

1 ひらがな・カタカナ

No.	単元名	ステップ内容	
1	ひらがな1	1 あ〜こ	2 さ〜と
2	ひらがな2	1 な〜ほ	2 ま〜よ
3	ひらがな3	1 ら〜ん	2 あ〜ん
4	ひらがな4	1 が〜ぞ	2 だ〜ぼ
5	ひらがな5	1 ば〜ぼ	
6	ひらがな6	1 ちいさくかくじ(っ)	2 ちいさくかくじ(きゃ、きゅ、きょ など)
7	ひらがな7	1 のばすおと	2 のばすおと
8	ひらがなのまとめ1	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
9	ひらがなのまとめ2	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
10	ひらがなのまとめ3	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
11	カタカナ1	1 ア〜コ	2 サ〜ト
12	カタカナ2	1 ナ〜ホ	2 マ〜ヨ
13	カタカナ3	1 ラ〜ン	2 ア〜ン
14	カタカナ4	1 「」や「°」のつくじ	2 ちいさくかくじ
15	カタカナ5	1 のばすおと	
16	カタカナのまとめ1	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
17	カタカナのまとめ2	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
18	カタカナのまとめ3	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2

2 漢字 小学1年

No.	単元名	ステップ内容	
1	かずをあらわすかんじ	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
2	ようびをあらわすかんじ	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
3	いちやおおきさをあらわすかんじ	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
4	ひとをあらわすかんじ	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
5	しぜんをあらわすかんじ1	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
6	しぜんをあらわすかんじ2	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
7	みのまわりのもことやことがら1	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
8	みのまわりのもことやことがら2	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
9	みのまわりのもことやことがら3	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
10	おなじよみかたをするかんじ・ついになるかんじ	1 かんじのよみ	2 かんじのかきとり
11	かんじのまとめ1	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
12	かんじのまとめ2	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
13	かんじのまとめ3	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
14	かんじのまとめ4	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2
15	かんじのまとめ5	1 まとめれんしゅうもんだい1	2 まとめれんしゅうもんだい2

3 語句 小学1年

No.	単元名	ステップ内容	
1	ことばのつかいかた1	1 を、に	2 で、て、は
2	ことばのつかいかた2	1 が、の	2 へ、と
3	ことばのつかいかた3	1 から、より	2 ば、ても
4	ことばのつかいかた4	1 けれど、と	2 のに、ので
5	ことばのつかいかた5	1 ある、ない	2 いる、いた
6	いろいろなことば1	1 ことばのいみ	2 ことばのいみ
7	いろいろなことば2	1 ことばのいみ	2 ことばのいみ
8	いろいろなことば3	1 ことばのいみ	2 ことばのいみ
9	いろいろなことば4	1 ことばのいみ	2 ことばのいみ
10	いろいろなことば5	1 ことばのいみ	2 ことばのいみ

4 漢字・語句 小学1年(まとめ)

No.	単元名	ステップ内容	
1	ひらがな、カタカナ	1	ひらがな
		2	カタカナ
2	みぢかな かんじ1	1	ちいさくかくじ、のばすおん
		2	かずを あらわす かんじ
3	みぢかな かんじ2	1	いちゃ おおきさを あらわす かんじ
		2	ようびを あらわす かんじ
4	みぢかな かんじ3	1	ひとに かかわる かんじ
		2	しぜんを あらわす かんじ1
5	おなじよみとついになるかんじ	1	しぜんを あらわす かんじ2
		2	みの まわりの ものや ことがら1
6	おなじよみとついになるかんじ	1	みの まわりの ものや ことがら2
		2	みの まわりの ものや ことがら3
7	おなじよみとついになるかんじ	1	おなじよみかたをする かんじ「は、へ、を」
		2	ついになるかんじ
8	まとめ		

5 書き順 小学1年

No.	単元名	ステップ内容	
1	かきじゅん1	1	かきじゅん1
2	かきじゅん2	2	かきじゅん2
3	かきじゅん3	1	かきじゅん3
4	かきじゅん4	2	かきじゅん4
5	かきじゅん5	1	かきじゅん5
6	かきじゅん6	2	かきじゅん6
7	かきじゅん7	1	かきじゅん7
8	かきじゅん8	2	かきじゅん8
9	かきじゅん9	1	かきじゅん9
10	かきじゅん10	2	かきじゅん10
11	かきじゅん11	1	かきじゅん11
12	かきじゅん12	2	かきじゅん12
13	かきじゅん13	1	かきじゅん13
14	かきじゅん14	2	かきじゅん14
15	かきじゅん15	1	かきじゅん15
16	かきじゅん16	2	かきじゅん16
17	かきじゅん17	1	かきじゅん17
18	かきじゅん18	2	かきじゅん18
19	かきじゅん19	1	かきじゅん19
20	かきじゅん20	2	かきじゅん20

6 漢字・語句 小学2年①

No.	単元名	ステップ内容	
1	きせつ・てんきを あらわす かん字	1	かん字のよみ
2	きせつ・てんきを あらわす かん字	2	かきとり
3	いちにちに かんけいある かん字	1	かん字のよみ
4	いちにちに かんけいある かん字	2	かきとり
5	しぜんを あらわす かん字	1	かん字のよみ
6	しぜんを あらわす かん字	2	かきとり
7	みぢかな ひとを あらわす かん字	1	かん字のよみ
8	みぢかな ひとを あらわす かん字	2	かきとり
9	ひとに かかわる かん字1	1	かん字のよみ
10	ひとに かかわる かん字1	2	かきとり
11	ひとに かかわる かん字2	1	かん字のよみ
12	ひとに かかわる かん字2	2	かきとり
13	ひとやもの ようすを あらわす かん字1	1	かん字のよみ
14	ひとやもの ようすを あらわす かん字1	2	かきとり
15	ひとやもの ようすを あらわす かん字2	1	かん字のよみ
16	ひとやもの ようすを あらわす かん字2	2	かきとり
17	ひとやもの ようすを あらわす かん字3	1	かん字のよみ
18	ひとやもの ようすを あらわす かん字3	2	かきとり
19	まとめれんしゅうもんだい1	1	かん字のよみ
20	まとめれんしゅうもんだい1	2	かきとり
21	まとめれんしゅうもんだい2	1	かん字のよみ
22	まとめれんしゅうもんだい2	2	かきとり
23	まとめれんしゅうもんだい3	1	かん字のよみ
24	まとめれんしゅうもんだい3	2	かきとり
25	まとめれんしゅうもんだい4	1	かん字のよみ
26	まとめれんしゅうもんだい4	2	かきとり
27	まとめれんしゅうもんだい5	1	かん字のよみ
28	まとめれんしゅうもんだい5	2	かきとり
29	べんきょうに かかわる かん字1	1	かん字のよみ
30	べんきょうに かかわる かん字1	2	かきとり
31	べんきょうに かかわる かん字2	1	かん字のよみ
32	べんきょうに かかわる かん字2	2	かきとり
33	べんきょうに かかわる かん字3	1	かん字のよみ
34	べんきょうに かかわる かん字3	2	かきとり
35	ほうがくや じかんに かかわる かんじ1	1	かん字のよみ
36	ほうがくや じかんに かかわる かんじ1	2	かきとり
37	ほうがくや じかんに かかわる かんじ2	1	かん字のよみ
38	ほうがくや じかんに かかわる かんじ2	2	かきとり
39	ほうがくや じかんに かかわる かんじ3	1	かん字のよみ
40	ほうがくや じかんに かかわる かんじ3	2	かきとり
41	まとめれんしゅうもんだい6	1	かん字のよみ
42	まとめれんしゅうもんだい6	2	かきとり
43	まとめれんしゅうもんだい7	1	かん字のよみ
44	まとめれんしゅうもんだい7	2	かきとり
45	まとめれんしゅうもんだい8	1	かん字のよみ
46	まとめれんしゅうもんだい8	2	かきとり

No.	単元名	ステップ内容			
24	まとめれんしゅうもんだい9	1	かん字のよみ	2	かきとり
25	まとめれんしゅうもんだい10	1	かん字のよみ	2	かきとり

7 漢字・語句 小学2年②

No.	単元名	ステップ内容			
1	まちに かかわる かん字1	1	かん字のよみ	2	かきとり
2	まちに かかわる かん字2	1	かん字のよみ	2	かきとり
3	どうぶつに かかわる かん字	1	かん字のよみ	2	かきとり
4	くみあわせて できることば1	1	かん字のよみ	2	かきとり
5	くみあわせて できることば2	1	かん字のよみ	2	かきとり
6	くみあわせて できることば3	1	かん字のよみ	2	かきとり
7	おなじよみかたで ちがういみのかん字	1	かん字のよみ	2	かきとり
8	ついになるかん字・はんたいのいみのかん字	1	かん字のよみ	2	かきとり
9	おん読みとくん読み	1	おん読みとくん読み①	2	おん読みとくん読み②
10	まとめれんしゅうもんだい11	1	かん字のよみ	2	かきとり
11	まとめれんしゅうもんだい12	1	かん字のよみ	2	かきとり
12	まとめれんしゅうもんだい13	1	かん字のよみ	2	かきとり
13	まとめれんしゅうもんだい14	1	かん字のよみ	2	かきとり
14	まとめれんしゅうもんだい15	1	かん字のよみ	2	かきとり
15	まとめテスト1	1	2年のまとめテスト	2	2年のまとめテスト
16	まとめテスト2	1	2年のまとめテスト	2	2年のまとめテスト
17	まとめテスト3	1	2年のまとめテスト	2	2年のまとめテスト
18	まとめテスト4	1	2年のまとめテスト	2	2年のまとめテスト

8 漢字・語句 小学2年(まとめ)

No.	単元名	ステップ内容			
1	かん字・ごく1	1	きせつ・てんきを あらわす かん字	2	いちにちの じかに かんけいある かん字
		3	しぜんを あらわす かん字		
2	かん字・ごく2	1	みちなな ひとを あらわす かん字	2	ひとに かかわる かん字1
		3	ひとに かかわる かん字2		
3	かん字・ごく3	1	ひとやもの のようすを あらわす かん字1	2	ひとやもの のようすを あらわす かん字2
		3	ひとやもの のようすを あらわす かん字3		
4	かん字・ごく4	1	べんきょうに かかわる かん字1	2	べんきょうに かかわる かん字2
		3	べんきょうに かかわる かん字3		
5	かん字・ごく5	1	ほうがくや じかに かかわる かん字1	2	ほうがくや じかに かかわる かん字2
		3	ほうがくや じかに かかわる かん字3		
6	かん字・ごく6	1	まちに かかわる かん字1	2	まちに かかわる かん字2
		3	どうぶつに かかわる かん字		
7	かん字・ごく7	1	くみあわせて できることば1	2	くみあわせて できることば2
		3	くみあわせて できることば3		
8	かん字・ごく8	1	おなじよみかたで ちがういみのかん字	2	たいぎご・はんたいご
		3	かん字の読み方		

9 書き順 小学2年

No.	単元名	ステップ内容			
1	書きじゅん1	1	書きじゅん1	2	書きじゅん2
2	書きじゅん2	1	書きじゅん3	2	書きじゅん4
3	書きじゅん3	1	書きじゅん5	2	書きじゅん6
4	書きじゅん4	1	書きじゅん7	2	書きじゅん8
5	書きじゅん5	1	書きじゅん9	2	書きじゅん10

No.	単元名	ステップ内容			
6	書きじゅん6	1	書きじゅん11	2	書きじゅん12
7	書きじゅん7	1	書きじゅん13	2	書きじゅん14
8	書きじゅん8	1	書きじゅん15	2	書きじゅん16
9	書きじゅん9	1	書きじゅん17	2	書きじゅん18
10	書きじゅん10	1	書きじゅん19	2	書きじゅん20
11	書きじゅん11	1	書きじゅん21	2	書きじゅん22
12	書きじゅん12	1	書きじゅん23	2	書きじゅん24
13	書きじゅん13	1	書きじゅん25	2	書きじゅん26
14	書きじゅん14	1	書きじゅん27	2	書きじゅん28
15	書きじゅん15	1	書きじゅん29	2	書きじゅん30
16	書きじゅん16	1	書きじゅん31	2	書きじゅん32
17	書きじゅん17	1	書きじゅん33	2	書きじゅん34
18	書きじゅん18	1	書きじゅん35	2	書きじゅん36
19	書きじゅん19	1	書きじゅん37	2	書きじゅん38
20	書きじゅん20	1	書きじゅん39	2	書きじゅん40

111 漢字・語句 小学3年

No.	単元名	ステップ内容			
1	漢字・語く 1	1	漢字の読み	2	書き取り
2	漢字・語く 2	1	漢字の読み	2	書き取り
3	漢字・語く 3	1	漢字の読み	2	書き取り
4	漢字・語く 4	1	漢字の読み	2	書き取り
5	漢字・語く 5	1	漢字の読み	2	書き取り
6	漢字・語く 6	1	漢字の読み	2	書き取り
7	漢字・語く 7	1	漢字の読み	2	書き取り
8	漢字・語く 8	1	漢字の読み	2	書き取り
9	漢字・語く 9	1	漢字の読み	2	書き取り
10	漢字・語く 10	1	漢字の読み	2	書き取り
11	漢字・語く 11	1	漢字の読み	2	書き取り
12	まとめ練習問題1	1	漢字の読み	2	書き取り
13	まとめ練習問題2	1	漢字の読み	2	書き取り
14	漢字・語く 12	1	漢字の読み	2	書き取り
15	漢字・語く 13	1	漢字の読み	2	書き取り
16	漢字・語く 14	1	漢字の読み	2	書き取り
17	漢字・語く 15	1	漢字の読み	2	書き取り
18	漢字・語く 16	1	漢字の読み	2	書き取り
19	漢字・語く 17	1	漢字の読み	2	書き取り
20	漢字・語く 18	1	漢字の読み	2	書き取り
21	漢字・語く 19	1	漢字の読み	2	書き取り
22	漢字・語く 20	1	漢字の読み	2	書き取り
23	漢字・語く 21	1	漢字の読み	2	書き取り
24	漢字・語く 22	1	漢字の読み	2	書き取り
25	まとめ練習問題3	1	漢字の読み	2	書き取り
26	まとめ練習問題4	1	漢字の読み	2	書き取り
27	漢字・語く 23	1	漢字の読み	2	書き取り
28	漢字・語く 24	1	漢字の読み	2	書き取り
29	漢字・語く 25	1	漢字の読み	2	書き取り
30	漢字・語く 26	1	漢字の読み	2	書き取り
31	漢字・語く 27	1	漢字の読み	2	書き取り
32	同じ部分をもつ漢字	1	同じ部分をもつ漢字①	2	同じ部分をもつ漢字②
33	漢字の音と訓	1	音読み	2	訓読み
34	送りがな	1	送りがな①	2	送りがな②

No.	単元名	ステップ内容	
35	同じ意味をもつ言葉	1 同じ意味をもつ言葉①	2 同じ意味をもつ言葉②
36	反対の意味をもつ言葉	1 反対の意味をもつ言葉①	2 反対の意味をもつ言葉②
37	同じ読み方の漢字	1 同じ読みの漢字①	2 同じ読みの漢字②
38	まとめ練習問題5	1 漢字の読み	2 書き取り
39	まとめ練習問題6	1 漢字の読み	2 書き取り
40	まとめテスト1	1 3年のまとめテスト（漢字の読み）	2 3年のまとめテスト（書き取り）
41	まとめテスト2	1 3年のまとめテスト（漢字の読み）	2 3年のまとめテスト（書き取り）
42	まとめテスト3	1 3年のまとめテスト（漢字の読み）	2 3年のまとめテスト（書き取り）
43	まとめテスト4	1 3年のまとめテスト（漢字の読み）	2 3年のまとめテスト（書き取り）
51	ローマ字1	1 ア～ト	2 ナ～ヲ
52	ローマ字2	1 ガ～ポ	2 キャ～リョ
		3 ギャ～ピョ	
53	ローマ字3	1 ローマ字のきまり①	2 ローマ字のきまり②
		3 ローマ字のきまり③	

13 漢字・語句 小学3年（まとめ）

No.	単元名	ステップ内容	
1	かん字・語く1	1 漢字の読み書き1	2 漢字の読み書き2
		3 漢字の読み書き3	
2	かん字・語く2	1 漢字の読み書き4	2 漢字の読み書き5
		3 漢字の読み書き6	
3	かん字・語く3	1 漢字の読み書き7	2 漢字の読み書き8
		3 漢字の読み書き9	
4	かん字・語く4	1 漢字の読み書き10	2 漢字の読み書き11
		3 漢字の読み書き12	
5	かん字・語く5	1 漢字の読み書き13	2 漢字の読み書き14
		3 漢字の読み書き15	
6	かん字・語く6	1 漢字の読み書き16	2 漢字の読み書き17
		3 漢字の読み書き18	
7	かん字・語く7	1 漢字の読み書き19	2 漢字の読み書き20
		3 漢字の読み書き21	
8	かん字・語く8	1 漢字の読み書き22	2 漢字の読み書き23
		3 漢字の読み書き24	
9	かん字・語く9	1 漢字の読み書き25	2 漢字の読み書き26
		3 漢字の読み書き27	
10	かん字・語く10	1 同じ部分をもつ漢字	2 漢字の音と訓
		3 送りがな	
11	かん字・語く11	1 同じ意味を持つことば	2 反対の意味を持つことば
		3 同じ読み方をする漢字	
12	ローマ字	1 ローマ字の基本	2 書き方のきまり

41 漢字・語句 小学4年

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字・語く1	1 漢字の読み	2 書き取り
2	漢字・語く2	1 漢字の読み	2 書き取り
3	漢字・語く3	1 漢字の読み	2 書き取り
4	漢字・語く4	1 漢字の読み	2 書き取り
5	漢字・語く5	1 漢字の読み	2 書き取り
6	漢字・語く6	1 漢字の読み	2 書き取り
7	漢字・語く7	1 漢字の読み	2 書き取り
8	漢字・語く8	1 漢字の読み	2 書き取り

No.	単元名	ステップ内容	
9	まとめ練習問題1	1 漢字の読み	2 書き取り
10	まとめ練習問題2	1 漢字の読み	2 書き取り
11	漢字・語く9	1 漢字の読み	2 書き取り
12	漢字・語く10	1 漢字の読み	2 書き取り
13	漢字・語く11	1 漢字の読み	2 書き取り
14	漢字・語く12	1 漢字の読み	2 書き取り
15	漢字・語く13	1 漢字の読み	2 書き取り
16	漢字・語く14	1 漢字の読み	2 書き取り
17	漢字・語く15	1 漢字の読み	2 書き取り
18	漢字・語く16	1 漢字の読み	2 書き取り
19	まとめ練習問題3	1 漢字の読み	2 書き取り
20	まとめ練習問題4	1 漢字の読み	2 書き取り
21	漢字・語く17	1 漢字の読み	2 書き取り
22	漢字・語く18	1 漢字の読み	2 書き取り
23	漢字・語く19	1 漢字の読み	2 書き取り
24	漢字・語く20	1 漢字の読み	2 書き取り
25	漢字・語く21	1 漢字の読み	2 書き取り
26	漢字・語く22	1 漢字の読み	2 書き取り
27	漢字・語く23	1 漢字の読み	2 書き取り
28	漢字・語く24	1 漢字の読み	2 書き取り
29	まとめ練習問題5	1 漢字の読み	2 書き取り
30	まとめ練習問題6	1 漢字の読み	2 書き取り
31	漢字・語く25	1 漢字の読み	2 書き取り
32	漢字・語く26	1 漢字の読み	2 書き取り
33	漢字・語く27	1 漢字の読み	2 書き取り
34	漢字の組み合わせと意味	1 熟語の構成①	2 熟語の構成②
35	漢字の組み立て	1 漢字の組み立て①	2 漢字の組み立て②
36	送りがない	1 送りがない①	2 送りがない②
37	反対の意味をもつ言葉	1 反対の意味をもつ言葉①	2 反対の意味をもつ言葉②
38	同じ読み方でも意味のちがう漢字	1 同じ読み方でも意味のちがう漢字①	2 同じ読み方でも意味のちがう漢字②
39	部首	1 部首①	2 部首②
40	まとめ練習問題7	1 漢字の読み	2 書き取り
41	まとめ練習問題8	1 漢字の読み	2 書き取り
42	まとめテスト1	1 4年のまとめテスト（漢字の読み）	2 4年のまとめテスト（書き取り）
43	まとめテスト2	1 4年のまとめテスト（漢字の読み）	2 4年のまとめテスト（書き取り）
44	まとめテスト3	1 4年のまとめテスト（漢字の読み）	2 4年のまとめテスト（書き取り）
45	まとめテスト4	1 4年のまとめテスト（漢字の読み）	2 4年のまとめテスト（書き取り）

45 漢字・語句まとめ 小学4年（読み）

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字・語く1	1 漢字の読み1	2 漢字の読み2
		3 漢字の読み3	
2	漢字・語く2	1 漢字の読み4	2 漢字の読み5
		3 漢字の読み6	
3	漢字・語く3	1 漢字の読み7	2 漢字の読み8
		3 漢字の読み9	
4	漢字・語く4	1 漢字の読み10	2 漢字の読み11
		3 漢字の読み12	
5	漢字・語く5	1 漢字の読み13	2 漢字の読み14
		3 漢字の読み15	
6	漢字・語く6	1 漢字の読み16	2 漢字の読み17
		3 漢字の読み18	

No.	単元名	ステップ内容			
7	漢字・語く7	1	漢字の読み19	2	漢字の読み20
		3	漢字の読み21		
8	漢字・語く8	1	漢字の読み22	2	漢字の読み23
		3	漢字の読み24		
9	漢字・語く9	1	漢字の読み25	2	漢字の読み26
		3	漢字の読み27		
10	漢字・語く10	1	漢字の組み合わせと意味	2	漢字の組み立て
		3	送りがな		
11	漢字・語く11	1	反対の意味をもつ言葉	2	同じ読み方でも意味のちがう漢字
		3	部首		

46 漢字・語句まとめ 小学4年（書き）

No.	単元名	ステップ内容			
1	漢字・語く1	1	漢字の書き1	2	漢字の書き2
		3	漢字の書き3		
2	漢字・語く2	1	漢字の書き4	2	漢字の書き5
		3	漢字の書き6		
3	漢字・語く3	1	漢字の書き7	2	漢字の書き8
		3	漢字の書き9		
4	漢字・語く4	1	漢字の書き10	2	漢字の書き11
		3	漢字の書き12		
5	漢字・語く5	1	漢字の書き13	2	漢字の書き14
		3	漢字の書き15		
6	漢字・語く6	1	漢字の書き16	2	漢字の書き17
		3	漢字の書き18		
7	漢字・語く7	1	漢字の書き19	2	漢字の書き20
		3	漢字の書き21		
8	漢字・語く8	1	漢字の書き22	2	漢字の書き23
		3	漢字の書き24		
9	漢字・語く9	1	漢字の書き25	2	漢字の書き26
		3	漢字の書き27		
10	漢字・語く10	1	漢字の組み合わせと意味	2	漢字の組み立て
		3	送りがな		
11	漢字・語く11	1	反対の意味をもつ言葉	2	同じ読み方でも意味のちがう漢字
		3	部首		

55 漢字・語句まとめ 小学5年（読み）

No.	単元名	ステップ内容			
1	漢字・語句1	1	漢字の読み1	2	漢字の読み2
		3	漢字の読み3		
2	漢字・語句2	1	漢字の読み4	2	漢字の読み5
		3	漢字の読み6		
3	漢字・語句3	1	漢字の読み7	2	漢字の読み8
		3	漢字の読み9		
4	漢字・語句4	1	漢字の読み10	2	漢字の読み11
		3	漢字の読み12		
5	漢字・語句5	1	漢字の読み13	2	漢字の読み14
		3	漢字の読み15		
6	漢字・語句6	1	漢字の読み16	2	漢字の読み17
		3	漢字の読み18		

No.	単元名	ステップ内容	
7	漢字・語句7	1	漢字の読み19
		2	漢字の読み20
8	漢字・語句8	3	漢字の読み21
		2	漢字の読み23
9	漢字・語句9	3	漢字の読み24
		1	漢字の読み25
10	漢字・語句10	2	漢字の読み26
		3	漢字の読み27
11	漢字・語句11	1	類義語・対義語
		2	同じ音をもつ漢字
12	漢字・語句12	3	同じ訓をもつ漢字
		1	熟語の構成（二字熟語）
12	漢字・語句12	2	熟語の構成（三字・四字熟語）
		3	部首
12	漢字・語句12	1	漢字の成り立ち
		2	漢字の読み方
12	漢字・語句12	3	和語・漢語・外来語と複合語

56 漢字・語句まとめ 小学5年（書き）

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字・語句1	1	漢字の書き1
		2	漢字の書き2
2	漢字・語句2	3	漢字の書き3
		1	漢字の書き4
3	漢字・語句3	2	漢字の書き5
		3	漢字の書き6
4	漢字・語句4	1	漢字の書き7
		2	漢字の書き8
5	漢字・語句5	3	漢字の書き9
		1	漢字の書き10
6	漢字・語句6	2	漢字の書き11
		3	漢字の書き12
7	漢字・語句7	1	漢字の書き13
		2	漢字の書き14
8	漢字・語句8	3	漢字の書き15
		1	漢字の書き16
9	漢字・語句9	2	漢字の書き17
		3	漢字の書き18
10	漢字・語句10	1	漢字の書き19
		2	漢字の書き20
11	漢字・語句11	3	漢字の書き21
		1	漢字の書き22
12	漢字・語句12	2	漢字の書き23
		3	漢字の書き24
12	漢字・語句12	1	漢字の書き25
		2	漢字の書き26
12	漢字・語句12	3	漢字の書き27
		1	類義語・対義語
12	漢字・語句12	2	同じ音をもつ漢字
		3	同じ訓をもつ漢字
12	漢字・語句12	1	熟語の構成（二字熟語）
		2	熟語の構成（三字・四字熟語）
12	漢字・語句12	3	部首
		1	漢字の成り立ち
12	漢字・語句12	2	漢字の読み方
		3	和語・漢語・外来語と複合語

65 漢字・語句まとめ 小学6年（読み）

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字・語句1	1	漢字の読み1
		2	漢字の読み2
2	漢字・語句2	3	漢字の読み3
		1	漢字の読み4
3	漢字・語句3	2	漢字の読み5
		3	漢字の読み6
4	漢字・語句4	1	漢字の読み7
		2	漢字の読み8
4	漢字・語句4	3	漢字の読み9
		1	漢字の読み10
4	漢字・語句4	2	漢字の読み11
		3	漢字の読み12



No.	単元名	ステップ内容			
5	漢字・語句5	1	漢字の読み13	2	漢字の読み14
		3	漢字の読み15		
6	漢字・語句6	1	漢字の読み16	2	漢字の読み17
		3	漢字の読み18		
7	漢字・語句7	1	漢字の読み19	2	漢字の読み20
		3	漢字の読み21		
8	漢字・語句8	1	漢字の読み22	2	漢字の読み23
		3	漢字の読み24		
9	漢字・語句9	1	類義語・対義語	2	同音異字・同音異義語
		3	同訓異字		
10	漢字・語句10	1	熟語の構成①	2	熟語の構成②
		3	漢字の成り立ち		
11	漢字・語句11	1	漢字の読み方・特別な読み方をする漢字	2	部首①
		3	部首②		

66 漢字・語句まとめ 小学6年（書き）

No.	単元名	ステップ内容			
1	漢字・語句1	1	漢字の書き1	2	漢字の書き2
		3	漢字の書き3		
2	漢字・語句2	1	漢字の書き4	2	漢字の書き5
		3	漢字の書き6		
3	漢字・語句3	1	漢字の書き7	2	漢字の書き8
		3	漢字の書き9		
4	漢字・語句4	1	漢字の書き10	2	漢字の書き11
		3	漢字の書き12		
5	漢字・語句5	1	漢字の書き13	2	漢字の書き14
		3	漢字の書き15		
6	漢字・語句6	1	漢字の書き16	2	漢字の書き17
		3	漢字の書き18		
7	漢字・語句7	1	漢字の書き19	2	漢字の書き20
		3	漢字の書き21		
8	漢字・語句8	1	漢字の書き22	2	漢字の書き23
		3	漢字の書き24		
9	漢字・語句9	1	類義語・対義語	2	同音異字・同音異義語
		3	同訓異字		
10	漢字・語句10	1	熟語の構成①	2	熟語の構成②
		3	漢字の成り立ち		
11	漢字・語句11	1	漢字の読み方・特別な読み方をする漢字	2	部首①
		3	部首②		

331 光5年

No.	単元名	ステップ内容			
101	なまえつけてよ・図書館を使いこなそう	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
102	漢字の成り立ち	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	漢字の成り立ち		
103	きいて、きいて、きいてみよう	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
104	漢字の広場①—4年生で習った漢字	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
105	見立てる・言葉の意味が分かること	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		

No.	単元名	ステップ内容			
106	和語・漢語・外来語	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	和語・漢語・外来語		
107	漢字50題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
108	日常を～・古典の～・目的に～・みんなが～	1	漢字の読み・語句の意味・俳句	2	漢字の書き・語句の意味
109	同じ読み方の漢字	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	同じ読み方の漢字		
110	作家で広げるわたしたちの読書・カレーライス	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
111	からたちの花・どちらを選びますか・新聞を読もう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
112	敬語	1	漢字の読み・敬語	2	漢字の書き・敬語
113	たずねびと	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
114	漢字の広場②—4年生で習った漢字	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
115	漢字50題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き
116	漢字まとめ100題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
117	漢字の読み方と使い方①	1	漢字の読み・複数の音をもつ漢字	2	漢字の書き・複数の音をもつ漢字
118	漢字の読み方と使い方②	1	漢字の読み	2	漢字の書き
119	よりよい学校生活～・意見が対立～	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
120	漢字の広場③—4年生で習った漢字	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
121	固有種が教えて～・グラフや表を～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
122	漢字50題テスト③	1	漢字の読み	2	漢字の書き
123	古典芸能～・カンジ博士～・古典の～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
124	漢字の広場④—4年生で習った漢字	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
125	やなせ～・あなたは～・生活の～・方言と～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味・方言と共通語		
126	漢字の広場⑤—4年生で習った漢字	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
127	想像力のスイッチを入れよう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
128	複合語	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	複合語		
129	伝わる～・この本～・提案し～・日本語の～	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
130	漢字の広場⑥—4年生で習った漢字	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
131	大造じいさんとガン	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
		3	語句の意味		
132	漢字50題テスト④	1	漢字の読み	2	漢字の書き
133	漢字まとめ100題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き

332 光6年

No.	単元名	ステップ内容			
101	帰り道①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
102	帰り道②・地域の施設を活用しよう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
103	漢字の形と音・意味	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	漢字の形と音・意味		
104	聞いて、考えを深めよう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
105	漢字の広場①—5年生で習った漢字	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
106	笑うから楽しい・時計の時間と～・主張と事例	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
107	漢字50題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
108	話し言葉と書き言葉	1	漢字の読み・話し言葉と書き言葉	2	漢字の書き
109	たのしみは・文の組み立て・天地の文～・私たちに～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	文の組み立て		

No.	単元名	ステップ内容			
110	私と本・森へ	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
111	利用案内を読もう・熟語の成り立ち①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
112	熟語の成り立ち②	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	熟語の成り立ち		
113	漢字50題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き
114	漢字まとめ100題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
115	漢字の広場②—5年生で習った漢字	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
116	やまなし・イーハトーヴの夢①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
117	イーハトーヴの夢②・言葉の変化	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
118	みんなで楽しく過ごすために・伝えにくいことを伝える	1	漢字の読み	2	漢字の書き
119	漢字の広場③—5年生で習った漢字	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
120	『鳥獣戯画』～・日本文化～・古典芸能～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
121	漢字50題テスト③	1	漢字の読み	2	漢字の書き
122	カンジ博士の漢字学習の秘伝	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	送り仮名・複数の音訓をもつ漢字		
123	漢字の広場④—5年生で習った漢字	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
124	狂言～・「柿山伏」～・大切にしたい～	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
125	漢字の広場⑤—5年生で習った漢字	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
126	詩を～・仮名の～・メディア～・大切な～・プログラ～	1	漢字の読み・仮名の由来	2	漢字の書き・語句の意味
127	漢字を～・人を引き～・思い出～・今、私は～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	同訓異字・同音異義語		
128	漢字の広場⑥—5年生で習った漢字	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
129	海の命	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
130	漢字50題テスト④	1	漢字の読み	2	漢字の書き
131	漢字まとめ100題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き

341 東5年

No.	単元名	ステップ内容			
101	漢字の練習—四年で習った漢字①	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
102	この言葉～・事実と～・だじょうぶ～①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
103	だじょうぶ だじょうぶ②・図書館へ行こう	1	漢字の読み・同じ部首の漢字	2	漢字の書き
104	動物たちが教えてくれる海の中の暮らし	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
105	漢字の成り立ち	1	漢字の読み・漢字の成り立ち	2	漢字の書き・漢字の成り立ち
106	知りたいことを～・環境問題について～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
107	漢字50題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
108	世界でいちばんやかましい音	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	形のにている漢字・語句の意味		
109	文の組み立てをとらえよう	1	漢字の読み・文の組み立て	2	漢字の書き・文の組み立て
110	漢字の練習—四年で習った漢字②	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
111	新聞記事を読み比べよう	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	同じ部首の漢字・語句の意味		
112	漢字の練習—四年で習った漢字③	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
113	紙風船・水のころろ・問題を解決～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	反対の意味を表す漢字・語句の意味		

No.	単元名	ステップ内容	
114	漢字の練習-四年で習った漢字④	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
115	敬語の使い方	1 漢字の読み・敬語の使い方	2 漢字の書き・敬語の使い方
116	注文の多い料理店①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
117	注文の多い料理店②・古文に親しむ	1 漢字の読み・同じ部首の漢字	2 漢字の書き
118	漢字50題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き
119	漢字まとめ100題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
120	和の文化を受けつぐ一和菓子をさぐる	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 似た意味を表す漢字・語句の意味	
121	伝えたい、心に残る言葉・和語、漢語、外来語	1 漢字の読み・同じ部首の漢字・和語・漢語・外来語	2 漢字の書き・和語・漢語・外来語
122	漢字の練習-四年で習った漢字⑤	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
123	大造じいさんとがん①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
124	大造じいさんとがん②・反対の立場を～	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 同じところのある漢字・同じ部首の漢字・語句の意味	
125	漢字の練習-四年で習った漢字⑥	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
126	漢字50題テスト③	1 漢字の読み	2 漢字の書き
127	友達といっしょに～・古文のえがく四季	1 漢字の読み・同じ部首の漢字・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
128	心が動いたことを三十一音で表そう・熟語を使おう	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 形の似ている漢字・短歌・熟語の構成	
129	漢字の練習-四年で習った漢字⑦	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
130	「弱いロボット」だからできること	1 漢字の読み・同じ部首の漢字・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
131	資料を見て～・日本語と外国語・方言と共通語	1 漢字の読み・語句の意味・方言と共通語	2 漢字の書き・語句の意味
132	漢字の練習-四年で習った漢字⑧	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
133	手塚治虫	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 形の似ている漢字・同じ部首の漢字・語句の意味	
134	「わたしの文章見本帳」を作ろう	1 漢字の読み・同じ音の漢字	2 漢字の書き
135	漢字50題テスト④	1 漢字の読み	2 漢字の書き
136	漢字まとめ100題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き

342 東6年

No.	単元名	ステップ内容	
101	気持ち～・原因と～・サボテン～・生きる	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 同じ部首の漢字・形の似ている漢字・語句の意味	
102	漢字の練習-五年で習った漢字①	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
103	図書館へ行こう	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
104	イースター島にはなぜ森林がないのか	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 同じ部首の漢字・語句の意味	
105	さまざまな熟語	1 漢字の読み・形の似ている漢字・熟語の構成	2 漢字の書き・熟語の構成
106	友達の意見を聞いて考えよう	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
107	漢字50題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
108	防災ポスターを作ろう	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 同じ部首の漢字・語句の意味	
109	風切るつばさ	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 同じ部首の漢字・意味が対になる漢字・語句の意味	
110	漢字の練習-五年で習った漢字②	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
111	複合語	1 漢字の読み・複合語	2 漢字の書き・複合語
112	漢字の練習-五年で習った漢字③	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
113	インターネットの投稿を読み比べよう	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 送りがなに気をつける漢字・語句の意味	
114	漢字の練習-五年で習った漢字④	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
115	漢字50題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き

No.	単元名	ステップ内容	
116	漢字まとめ100題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
117	いま始まる～話し合って～生活の中の言葉	1 漢字の読み・同じ部首の漢字・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
118	場面に応じた言葉づかい・言葉は変わる	1 漢字の読み・場面に応じた言葉づかい	2 漢字の書き・場面に応じた言葉づかい
119	海のいのち	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
120	漢文に親しむ・日本の文字・文と文のつながり	1 漢字の読み・同じ部首の漢字・日本の文字	2 漢字の書き・文と文のつながり
121	漢字の練習-五年で習った漢字⑤	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
122	町の幸福論～情報を活用する～	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 形の似ている漢字・同じ部首の漢字・語句の意味	
123	世界に目を向けて意見文を書こう	1 漢字の読み・形の似ている漢字・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
124	漢字の練習-五年で習った漢字⑥	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
125	ヒロシマのうた①	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
126	ヒロシマのうた②・読書とわたし	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
127	漢字50題テスト③	1 漢字の読み	2 漢字の書き
128	いにしえの言葉に学ぶ・表現をくふうする	1 漢字の読み・同じ部首の漢字	2 漢字の書き・表現のくふう
129	漢字の練習-五年で習った漢字⑦	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
130	心が動いたことを十七音で表そう	1 漢字の読み・形が似ている漢字	2 漢字の書き・俳句
131	プロフェッショナルたち	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
132	言葉の学習をふり返る	1 漢字の読み・意味の似ている漢字・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
133	漢字の練習-五年で習った漢字⑧	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
134	「卒業～聞いて～君たちに～春に	1 漢字の読み・同じ部首の漢字・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
135	漢字50題テスト④	1 漢字の読み	2 漢字の書き
136	漢字まとめ100題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き

351 教5年

No.	単元名	ステップ内容	
101	いつか、大切なところ	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
102	新聞を読もう	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
103	「情報ノート」を作ろう・漢字学習ノート	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
104	四年生で学んだ漢字①	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
105	人とねずみ～言葉と事実・話し言葉と～	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
106	「町じまん」をすいせんしよう・ポスターを作ろう	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
107	漢文に親しむ・敬語	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 敬語	
108	漢字50題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
109	複合語	1 漢字の読み・複合語	2 漢字の書き・複合語
110	四年生で学んだ漢字②	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
111	知りた～素朴な～鳴く虫・山の～大造じいさん～①	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
112	大造じいさんとがん②・鳥・俳句を作ろう	1 漢字の読み・俳句・短歌	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
113	AIとのくらし	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
114	熟語の構成①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
115	熟語の構成②・方言と共通語	1 漢字の読み・熟語の構成・方言と共通語	2 漢字の書き・熟語の構成
116	漢字50題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き

No.	単元名	ステップ内容	
117	漢字まとめ100題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
118	四年生で学んだ漢字③	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
201	世界遺産 白神山地からの提言	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
202	「古典」を楽しむ・かなづかいで気をつけること	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 かなづかいで気をつけること	
203	漢字の成り立ち	1 漢字の読み・漢字の成り立ち	2 漢字の書き・漢字の成り立ち
204	四年生で学んだ漢字④	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
205	雪わたり・「図書～・言葉で～・はたはた～・雪	1 漢字の読み・四字熟語	2 漢字の書き・四字熟語
		3 語句の意味	
206	提案文を書こう、和語・漢語・外来語	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 和語・漢語・外来語	
207	漢字50題テスト③	1 漢字の読み	2 漢字の書き
208	同じ音の漢字	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 同じ音の漢字	
209	四年生で学んだ漢字⑤	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
210	まんがの方法	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
211	ひみつを調べて発表しよう	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
212	送りがなのきまり	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 送りがな	
213	四年生で学んだ漢字⑥	1 4年生で習った漢字の読み	2 4年生で習った漢字の書き
214	みずぶさがしの旅	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
215	漢字50題テスト④	1 漢字の読み	2 漢字の書き
216	漢字まとめ100題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き

352 教 6 年

No.	単元名	ステップ内容	
101	あの坂をのぼれば・図に表して考えよう	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
102	春はあけぼの・薫風	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
103	「迷う」	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
104	随筆を書こう	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
105	三字以上の熟語の構成	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 熟語の構成	
106	五年生で学んだ漢字①	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
107	漢字50題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
108	雪は新しいエネルギー①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 語句の意味	
109	雪は新しいエネルギー②・主語と述語の対応をみる	1 漢字の読み・語句の意味・主語と述語の対応	2 漢字の書き・語句の意味・主語と述語の対応
110	地域の～・パンフレット～・雨・世代に～	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
111	複数の意味をもつ漢字	1 漢字の読み	2 漢字の書き
		3 複数の意味をもつ漢字	
112	五年生で学んだ漢字②	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き
113	川とノリオ①	1 漢字の読み・語句の意味	2 漢字の書き・語句の意味
114	川とノリオ②・教えて～・イナゴ・「知恵の～	1 漢字の読み・ことわざ・慣用句	2 漢字の書き・ことわざ・慣用句
115	漢字50題テスト②	1 漢字の読み	2 漢字の書き
116	漢字まとめ100題テスト①	1 漢字の読み	2 漢字の書き
117	物語を～・会話を～・熟語の使い分け	1 漢字の読み・熟語の使い分け	2 漢字の書き・熟語の使い分け
118	五年生で学んだ漢字③	1 5年生で習った漢字の読み	2 5年生で習った漢字の書き

No.	単元名	ステップ内容			
201	あなたは感じる？・ぼくの世界、君の世界	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
202	「うれしさ」って何？・言葉は時代とともに	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
203	自分の考えを発信しよう・音を表す部分	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	音を表す部分		
204	五年生で学んだ漢字④	1	五年生で習った漢字の読み	2	五年生で習った漢字の書き
205	きつねの窓	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
206	漢字50題テスト③	1	漢字の読み	2	漢字の書き
207	書評を～・敬意を～・言葉と～	1	漢字の読み・敬意を表す言葉	2	漢字の書き・敬意を表す言葉
208	同じ訓をもつ漢字	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	同じ訓をもつ漢字		
209	五年生で学んだ漢字⑤	1	五年生で習った漢字の読み	2	五年生で習った漢字の書き
210	伊能忠敬	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
211	日本語の～・さまざまな～・ひろがる～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	日本語の文字・さまざまな読み方		
212	漢字50題テスト④	1	漢字の読み	2	漢字の書き
213	漢字まとめ100題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き

## 361 学5年

No.	単元名	ステップ内容			
101	みちくさ	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
102	文の構造	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	文の構造		
103	和語・漢語・外来語	1	漢字の読み・和語・漢語・外来語	2	漢字の書き・和語・漢語・外来語
104	4年生で習った漢字①（上）	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
105	東京スカイツリーのひみつ①	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
106	東京スカイツリーのひみつ②・手紙の書き方	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
107	漢字50題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
108	働く人にインタビュー	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
109	複合語	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	複合語		
110	さまざまな情報を結び付けて考えよう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
111	4年生で習った漢字②（上）	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
112	敬語	1	漢字の読み・敬語	2	漢字の書き・敬語
113	人物を生き生きとえがき出そう・漢字の広場1（上）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
114	物語の人物が答えます・注文の多い料理店	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
115	漢字50題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き
116	漢字まとめ100題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
117	レモン・シ・漢字の広場2（上）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
118	4年生で習った漢字③（上）	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
119	わたし～・インター～・宇治拾遺～・親しみ～・方言と～	1	漢字の読み・語句の意味・方言と共通語	2	漢字の書き・語句の意味
201	新聞の情報を読み取ろう・文章の構成を知ろう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
202	どう考える？この投書・学校を百倍すてきにしよう	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
203	漢字の広場1（下）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
204	4年生で習った漢字①（下）	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
205	勇気の花がひらくとき	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		

No.	単元名	ステップ内容			
206	漢字50題テスト③	1	漢字の読み	2	漢字の書き
207	俳句・短歌を～、動作の状態や～、なぜ本を～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	俳句・短歌・動作の状態や意味をくわしくする言葉		
208	「一本」から～・言葉について～・ゆず	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
209	4年生で習った漢字②（下）	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
210	文語詩 やしの実・漢字の音読みと訓読み	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味・音読みと訓読み		
211	大造じいさんとがん	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
212	より良い～・日本語の～・漢字の広場2（下）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味・日本語の文字の歴史		
213	4年生で習った漢字③（下）	1	4年生で習った漢字の読み	2	4年生で習った漢字の書き
214	漢字50題テスト④	1	漢字の読み	2	漢字の書き
215	漢字まとめ100題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き

362 学6年

No.	単元名	ステップ内容			
101	誓約書	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
102	前後のつながりを示す言葉①（漢字）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
103	前後のつながりを示す言葉②（漢字）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
104	前後のつながりを示す言葉③	1	接続語		
105	漢字の成り立ち	1	漢字の読み・漢字の成り立ち	2	漢字の書き・漢字の成り立ち
106	5年生で習った漢字①（上）	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
107	話し合って～・AIで言葉と～・AI（人工知能）と～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
108	漢字50題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
109	さまざまな表現の工夫・漢字の広場1（上）	1	漢字の読み・さまざまな表現の工夫	2	漢字の書き・さまざまな表現の工夫
110	パネル～・経験や知識～・電子メール～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
111	5年生で習った漢字②（上）	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
112	絵を見て～・フリードルとテレジンの小さな画家たち①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
113	フリードルとテレジンの小さな画家たち②	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
114	名づけ～・きのう～・文章構成～・文末の表現	1	漢字の読み・文末の表現	2	漢字の書き・文末の表現
115	きつねの窓	1	漢字の読み	2	漢字の書き
		3	語句の意味		
116	漢字の広場2（上）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
117	5年生で習った漢字③（上）	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
118	言葉づかいのちがいがい	1	漢字の読み・言葉づかいのちがいがい	2	漢字の書き・言葉づかいのちがいがい
119	漢字50題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き
120	漢字まとめ100題テスト①	1	漢字の読み	2	漢字の書き
201	「本物の森」で未来を守る	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
202	狂言 盆山・漢詩・漢字の広場1（下）	1	漢字の読み	2	漢字の書き
203	5年生で習った漢字①（下）	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
204	「連詩」～・心と言葉～・服を着たゾウ	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
205	5年生で習った漢字②（下）	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
206	熟語の構成	1	漢字の読み・熟語の構成	2	漢字の書き・熟語の構成
207	すいせん～・漢字の広場2（下）・本は～	1	漢字の読み	2	漢字の書き
208	漢字50題テスト③	1	漢字の読み	2	漢字の書き
209	国境なき大陸 南極	1	漢字の読み・語句の意味	2	漢字の書き・語句の意味
210	意味をそえる言葉	1	漢字の読み・意味をそえる言葉	2	漢字の書き・意味をそえる言葉
211	日本の魅力～・言葉は変わる・その日、ほく～	1	漢字の読み・語句の意味・文語と口語	2	漢字の書き・語句の意味



No.	単元名	ステップ内容			
212	5年生で習った漢字③(下)	1	5年生で習った漢字の読み	2	5年生で習った漢字の書き
213	言葉で遊ぼう	1	漢字の読み	2	漢字の書き
214	漢字50題テスト④	1	漢字の読み	2	漢字の書き
215	漢字まとめ100題テスト②	1	漢字の読み	2	漢字の書き

71 文章問題 1

No.	単元名	ステップ内容			
1	文しょうもんだい1	1	よみとりのれんしゅう1	2	よみとりのれんしゅう2
2	文しょうもんだい2	1	よみとりのれんしゅう3	2	よみとりのれんしゅう4
3	文しょうもんだい3	1	よみとりのれんしゅう5	2	よみとりのれんしゅう6
4	文しょうもんだい4	1	よみとりのれんしゅう7	2	よみとりのれんしゅう8
5	文しょうもんだい5	1	よみとりのれんしゅう9	2	よみとりのれんしゅう10
6	文しょうもんだい6	1	よみとりのれんしゅう11	2	よみとりのれんしゅう12
7	文しょうもんだい7	1	よみとりのれんしゅう13	2	よみとりのれんしゅう14
8	文しょうもんだい8	1	よみとりのれんしゅう15	2	よみとりのれんしゅう16
9	文しょうもんだい9	1	よみとりのれんしゅう17	2	よみとりのれんしゅう18
10	文しょうもんだい10	1	よみとりのれんしゅう19	2	よみとりのれんしゅう20
11	文しょうもんだい11	1	よみとりのれんしゅう21	2	よみとりのれんしゅう22
21	文しょうもんだい12	1	よみとりのれんしゅう23	2	よみとりのれんしゅう24
22	文しょうもんだい13	1	よみとりのれんしゅう25	2	よみとりのれんしゅう26
23	文しょうもんだい14	1	よみとりのれんしゅう27	2	よみとりのれんしゅう28
24	文しょうもんだい15	1	よみとりのれんしゅう29	2	よみとりのれんしゅう30
25	文しょうもんだい16	1	よみとりのれんしゅう31	2	よみとりのれんしゅう32
26	文しょうもんだい17	1	よみとりのれんしゅう33	2	よみとりのれんしゅう34
27	文しょうもんだい18	1	よみとりのれんしゅう35	2	よみとりのれんしゅう36
28	文しょうもんだい19	1	よみとりのれんしゅう37	2	よみとりのれんしゅう38
29	文しょうもんだい20	1	よみとりのれんしゅう39	2	よみとりのれんしゅう40
30	文しょうもんだい21	1	よみとりのれんしゅう41	2	よみとりのれんしゅう42
31	文しょうもんだい22	1	よみとりのれんしゅう43	2	よみとりのれんしゅう44
32	文しょうもんだい23	1	よみとりのれんしゅう45	2	よみとりのれんしゅう46
33	文しょうもんだい24	1	よみとりのれんしゅう47	2	よみとりのれんしゅう48
34	文しょうもんだい25	1	よみとりのれんしゅう49	2	よみとりのれんしゅう50
35	文しょうもんだい26	1	よみとりのれんしゅう51	2	よみとりのれんしゅう52

★  
★  
★  
★  
★

72 文章問題 2

No.	単元名	ステップ内容			
1	文しょうもんだい1	1	読みとりのれんしゅう1	2	読みとりのれんしゅう2
2	文しょうもんだい2	1	読みとりのれんしゅう3	2	読みとりのれんしゅう4
3	文しょうもんだい3	1	読みとりのれんしゅう5	2	読みとりのれんしゅう6
4	文しょうもんだい4	1	読みとりのれんしゅう7	2	読みとりのれんしゅう8
5	文しょうもんだい5	1	読みとりのれんしゅう9	2	読みとりのれんしゅう10
6	文しょうもんだい6	1	読みとりのれんしゅう11	2	読みとりのれんしゅう12
7	文しょうもんだい7	1	読みとりのれんしゅう13	2	読みとりのれんしゅう14
8	文しょうもんだい8	1	読みとりのれんしゅう15	2	読みとりのれんしゅう16
9	文しょうもんだい9	1	読みとりのれんしゅう17	2	読みとりのれんしゅう18
10	文しょうもんだい10	1	読みとりのれんしゅう19	2	読みとりのれんしゅう20
11	文しょうもんだい11	1	読みとりのれんしゅう21	2	読みとりのれんしゅう22
21	文しょうもんだい12	1	読みとりのれんしゅう23	2	読みとりのれんしゅう24
22	文しょうもんだい13	1	読みとりのれんしゅう25	2	読みとりのれんしゅう26
23	文しょうもんだい14	1	読みとりのれんしゅう27	2	読みとりのれんしゅう28
24	文しょうもんだい15	1	読みとりのれんしゅう29	2	読みとりのれんしゅう30

No.	単元名	ステップ内容			
25	文しょうもんだい16	1	読みとりのれんしゅう31	2	読みとりのれんしゅう32
26	文しょうもんだい17	1	読みとりのれんしゅう33	2	読みとりのれんしゅう34
27	文しょうもんだい18	1	読みとりのれんしゅう35	2	読みとりのれんしゅう36
28	文しょうもんだい19	1	読みとりのれんしゅう37	2	読みとりのれんしゅう38
29	文しょうもんだい20	1	読みとりのれんしゅう39	2	読みとりのれんしゅう40
30	文しょうもんだい21	1	読みとりのれんしゅう41	2	読みとりのれんしゅう42
31	文しょうもんだい22	1	読みとりのれんしゅう43	2	読みとりのれんしゅう44
32	文しょうもんだい23	1	読みとりのれんしゅう45	2	読みとりのれんしゅう46
33	文しょうもんだい24	1	読みとりのれんしゅう47	2	読みとりのれんしゅう48
34	文しょうもんだい25	1	読みとりのれんしゅう49	2	読みとりのれんしゅう50
35	文しょうもんだい26	1	読みとりのれんしゅう51	2	読みとりのれんしゅう52

★  
★  
★  
★  
★

73 文章問題 3

No.	単元名	ステップ内容			
1	こそあど言葉	1	こそあど言葉の練習1	2	こそあど言葉の練習2
2	文をつなぐ言葉	1	文をつなぐ言葉の練習1	2	文をつなぐ言葉の練習2
3	あてはまる言葉を考えよう	1	あてはまる言葉を考える練習1	2	あてはまる言葉を考える練習2
4	内ようをとらえる	1	内ようをとらえる練習1	2	内ようをとらえる練習2
5	理由をとらえる	1	理由をとらえる練習1	2	理由をとらえる練習2
6	心じょうをとらえる	1	心じょうをとらえる練習1	2	心じょうをとらえる練習2
7	せつ明文1	1	せつ明文の練習1	2	せつ明文の練習2
8	せつ明文2	1	せつ明文の練習3	2	せつ明文の練習4
9	物語文	1	物語文の練習1	2	物語文の練習2
10	そう合問題1	1	そう合問題の練習1	2	そう合問題の練習2
11	そう合問題2	1	そう合問題の練習3	2	そう合問題の練習4
21	そう合問題3	1	そう合問題の練習5	2	そう合問題の練習6
22	そう合問題4	1	そう合問題の練習7	2	そう合問題の練習8
23	そう合問題5	1	そう合問題の練習9	2	そう合問題の練習10
24	そう合問題6	1	そう合問題の練習11	2	そう合問題の練習12
25	そう合問題7	1	そう合問題の練習13	2	そう合問題の練習14
26	そう合問題8	1	そう合問題の練習15	2	そう合問題の練習16
27	そう合問題9	1	そう合問題の練習17	2	そう合問題の練習18
28	そう合問題10	1	そう合問題の練習19	2	そう合問題の練習20
29	そう合問題11	1	そう合問題の練習21	2	そう合問題の練習22
30	そう合問題12	1	そう合問題の練習23	2	そう合問題の練習24
31	そう合問題13	1	そう合問題の練習25	2	そう合問題の練習26
32	そう合問題14	1	そう合問題の練習27	2	そう合問題の練習28
33	そう合問題15	1	そう合問題の練習29	2	そう合問題の練習30
34	そう合問題16	1	そう合問題の練習31	2	そう合問題の練習32
35	そう合問題17	1	そう合問題の練習33	2	そう合問題の練習34

★  
★  
★  
★  
★

374 文章問題 4

No.	単元名	ステップ内容			
1	指示語	1	指示語の練習1	2	指示語の練習2
2	接続語	1	接続語の練習1	2	接続語の練習2
3	いろいろなあなうめ問題	1	あなうめ問題の練習1	2	あなうめ問題の練習2
4	内ようをとらえる	1	内ようをとらえる練習1	2	内ようをとらえる練習2
5	理由をとらえる	1	理由をとらえる練習1	2	理由をとらえる練習2
6	心じょうをとらえる	1	心じょうをとらえる練習1	2	心じょうをとらえる練習2
7	説明文1	1	説明文の練習1	2	説明文の練習2
8	説明文2	1	説明文の練習3	2	説明文の練習4

No.	単元名	ステップ内容			
9	物語文	1	物語文の練習1	2	物語文の練習2
10	そう合問題1	1	そう合問題の練習1	2	そう合問題の練習2
11	そう合問題2	1	そう合問題の練習3	2	そう合問題の練習4
21	そう合問題3	1	そう合問題の練習5	2	そう合問題の練習6
22	そう合問題4	1	そう合問題の練習7	2	そう合問題の練習8
23	そう合問題5	1	そう合問題の練習9	2	そう合問題の練習10
24	そう合問題6	1	そう合問題の練習11	2	そう合問題の練習12
25	そう合問題7	1	そう合問題の練習13	2	そう合問題の練習14
26	そう合問題8	1	そう合問題の練習15	2	そう合問題の練習16
27	そう合問題9	1	そう合問題の練習17	2	そう合問題の練習18
28	そう合問題10	1	そう合問題の練習19	2	そう合問題の練習20
29	そう合問題11	1	そう合問題の練習21	2	そう合問題の練習22
30	そう合問題12	1	そう合問題の練習23	2	そう合問題の練習24
31	そう合問題13	1	そう合問題の練習25	2	そう合問題の練習26
32	そう合問題14	1	そう合問題の練習27	2	そう合問題の練習28
33	そう合問題15	1	そう合問題の練習29	2	そう合問題の練習30
34	そう合問題16	1	そう合問題の練習31	2	そう合問題の練習32
35	そう合問題17	1	そう合問題の練習33	2	そう合問題の練習34

★  
★  
★  
★  
★

375 文章問題 5

No.	単元名	ステップ内容			
1	指示語	1	指示語の練習1	2	指示語の練習2
2	接続語	1	接続語の練習1	2	接続語の練習2
3	いろいろなあなうめ問題	1	あなうめ問題の練習1	2	あなうめ問題の練習2
4	内容をとらえる	1	内容をとらえる練習1	2	内容をとらえる練習2
5	理由をとらえる	1	理由をとらえる練習1	2	理由をとらえる練習2
6	心情をとらえる	1	心情をとらえる練習1	2	心情をとらえる練習2
7	説明文1	1	説明文の練習1	2	説明文の練習2
8	説明文2	1	説明文の練習3	2	説明文の練習4
9	物語文	1	物語文の練習1	2	物語文の練習2
10	総合問題1	1	総合問題の練習1	2	総合問題の練習2
11	総合問題2	1	総合問題の練習3	2	総合問題の練習4
21	総合問題3	1	総合問題の練習5	2	総合問題の練習6
22	総合問題4	1	総合問題の練習7	2	総合問題の練習8
23	総合問題5	1	総合問題の練習9	2	総合問題の練習10
24	総合問題6	1	総合問題の練習11	2	総合問題の練習12
25	総合問題7	1	総合問題の練習13	2	総合問題の練習14
26	総合問題8	1	総合問題の練習15	2	総合問題の練習16
27	総合問題9	1	総合問題の練習17	2	総合問題の練習18
28	総合問題10	1	総合問題の練習19	2	総合問題の練習20
29	総合問題11	1	総合問題の練習21	2	総合問題の練習22
30	総合問題12	1	総合問題の練習23	2	総合問題の練習24
31	総合問題13	1	総合問題の練習25	2	総合問題の練習26
32	総合問題14	1	総合問題の練習27	2	総合問題の練習28
33	総合問題15	1	総合問題の練習29	2	総合問題の練習30
34	総合問題16	1	総合問題の練習31	2	総合問題の練習32
35	総合問題17	1	総合問題の練習33	2	総合問題の練習34

★  
★  
★  
★  
★

76 文章問題 6

No.	単元名	ステップ内容			
1	指示語	1	指示語の練習1	2	指示語の練習2

No.	単元名	ステップ内容	
2	接続語	1 接続語の練習1	2 接続語の練習2
3	いろいろな穴うめ問題	1 穴うめ問題の練習1	2 穴うめ問題の練習2
4	内容をとらえる	1 内容をとらえる練習1	2 内容をとらえる練習2
5	理由をとらえる	1 理由をとらえる練習1	2 理由をとらえる練習2
6	心情をとらえる	1 心情をとらえる練習1	2 心情をとらえる練習2
7	説明文1	1 説明文の練習1	2 説明文の練習2
8	説明文2	1 説明文の練習3	2 説明文の練習4
9	物語文	1 物語文の練習1	2 物語文の練習2
10	総合問題1	1 総合問題の練習1	2 総合問題の練習2
11	総合問題2	1 総合問題の練習3	2 総合問題の練習4
21	総合問題3	1 総合問題の練習5	2 総合問題の練習6
22	総合問題4	1 総合問題の練習7	2 総合問題の練習8
23	総合問題5	1 総合問題の練習9	2 総合問題の練習10
24	総合問題6	1 総合問題の練習11	2 総合問題の練習12
25	総合問題7	1 総合問題の練習13	2 総合問題の練習14
26	総合問題8	1 総合問題の練習15	2 総合問題の練習16
27	総合問題9	1 総合問題の練習17	2 総合問題の練習18
28	総合問題10	1 総合問題の練習19	2 総合問題の練習20
29	総合問題11	1 総合問題の練習21	2 総合問題の練習22
30	総合問題12	1 総合問題の練習23	2 総合問題の練習24
31	総合問題13	1 総合問題の練習25	2 総合問題の練習26
32	総合問題14	1 総合問題の練習27	2 総合問題の練習28
33	総合問題15	1 総合問題の練習29	2 総合問題の練習30
34	総合問題16	1 総合問題の練習31	2 総合問題の練習32
35	総合問題17	1 総合問題の練習33	2 総合問題の練習34

★  
★  
★  
★  
★

77 言葉のきまり

No.	単元名	ステップ内容	
1	言葉の単位	1 文・文節・単語	
2	文節	1 文の成分	2 文節と文節の関係・連文節
3	単語の種類	1 単語の種類	
4	名詞・代名詞	1 名詞・代名詞	
5	動詞・形容詞・形容動詞	1 動詞の活用	2 形容詞・形容動詞
6	副詞・連体詞・接続詞・感動詞	1 副詞・連体詞	2 接続詞・感動詞
7	格助詞・接続助詞	1 格助詞	2 接続助詞
8	副助詞・終助詞	1 副助詞	2 終助詞
9	助動詞1	1 助動詞、せる・させる	2 れる・られる
		3 そうだ・ようだ・らしい、だ・です	
10	助動詞2	1 たい・たがる、う・よう、まい	2 た、ぬ・ない、ます
11	敬語	1 敬語	

181 漢字・語句 中学レベル1

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字・語句 1	1 漢字の読み書き1	2 漢字の読み書き2
		3 漢字の読み書き3	
2	漢字・語句 2	1 漢字の読み書き4	2 漢字の読み書き5
		3 漢字の読み書き6	
3	漢字・語句 3	1 漢字の読み書き7	2 漢字の読み書き8
		3 漢字の読み書き9	
4	漢字・語句 4	1 漢字の読み書き10	2 漢字の読み書き11
		3 漢字の読み書き12	

No.	単元名	ステップ内容			
5	漢字・語句 5	1	漢字の読み書き13	2	漢字の読み書き14
		3	漢字の読み書き15		
6	漢字・語句 6	1	漢字の読み書き16	2	漢字の読み書き17
		3	漢字の読み書き18		
7	漢字・語句 7	1	漢字の読み書き19	2	漢字の読み書き20
		3	漢字の読み書き21		
8	漢字・語句 8	1	漢字の読み書き22	2	漢字の読み書き23
		3	漢字の読み書き24		
9	漢字・語句 9	1	漢字の読み書き25	2	漢字の読み書き26
		3	漢字の読み書き27		
10	漢字・語句 10	1	漢字の読み書き28	2	漢字の読み書き29
		3	漢字の読み書き30		
11	漢字・語句 11	1	漢字の読み書き31	2	漢字の読み書き32
		3	漢字の読み書き33		
12	漢字・語句 12	1	漢字の読み書き34	2	漢字の読み書き35
		3	漢字の読み書き36		
13	漢字・語句 13	1	漢字の読み書き37	2	漢字の読み書き38
		3	漢字の読み書き39		
14	漢字・語句 14	1	漢字の読み書き40	2	漢字の読み書き41
		3	漢字の読み書き42		
15	漢字・語句 15	1	漢字の音と訓①	2	漢字の音と訓②
		3	送りかな		
16	漢字・語句 16	1	対義語・類義語	2	同音異義語
		3	同訓異字		
17	漢字・語句 17	1	熟字訓・四字熟語	2	部首・部首名①
		3	部首・部首名②		

182 漢字・語句 中学レベル2

No.	単元名	ステップ内容			
1	漢字・語句 1	1	漢字の読み書き1	2	漢字の読み書き2
		3	漢字の読み書き3		
2	漢字・語句 2	1	漢字の読み書き4	2	漢字の読み書き5
		3	漢字の読み書き6		
3	漢字・語句 3	1	漢字の読み書き7	2	漢字の読み書き8
		3	漢字の読み書き9		
4	漢字・語句 4	1	漢字の読み書き10	2	漢字の読み書き11
		3	漢字の読み書き12		
5	漢字・語句 5	1	漢字の読み書き13	2	漢字の読み書き14
		3	漢字の読み書き15		
6	漢字・語句 6	1	漢字の読み書き16	2	漢字の読み書き17
		3	漢字の読み書き18		
7	漢字・語句 7	1	漢字の読み書き19	2	漢字の読み書き20
		3	漢字の読み書き21		
8	漢字・語句 8	1	漢字の読み書き22	2	漢字の読み書き23
		3	漢字の読み書き24		
9	漢字・語句 9	1	漢字の読み書き25	2	漢字の読み書き26
		3	漢字の読み書き27		
10	漢字・語句 10	1	漢字の読み書き28	2	漢字の読み書き29
		3	漢字の読み書き30		
11	漢字・語句 11	1	漢字の読み書き31	2	漢字の読み書き32
		3	漢字の読み書き33		

No.	単元名	ステップ内容			
12	漢字・語句 12	1	漢字の読み書き34	2	漢字の読み書き35
		3	漢字の読み書き36		
13	漢字・語句 13	1	漢字の読み書き37	2	漢字の読み書き38
		3	漢字の読み書き39		
14	漢字・語句 14	1	漢字の読み書き40	2	漢字の読み書き41
		3	漢字の読み書き42		
15	漢字・語句 15	1	熟語の構成①	2	熟語の構成②
		3	熟語の構成③		
16	漢字・語句 16	1	対義語・類義語	2	同音異義語
		3	同訓異字		
17	漢字・語句 17	1	熟字訓・四字熟語	2	部首・部首名①
		3	部首・部首名②		

183 漢字・語句 中学レベル3

No.	単元名	ステップ内容			
1	漢字・語句 1	1	漢字の読み書き1	2	漢字の読み書き2
		3	漢字の読み書き3		
2	漢字・語句 2	1	漢字の読み書き4	2	漢字の読み書き5
		3	漢字の読み書き6		
3	漢字・語句 3	1	漢字の読み書き7	2	漢字の読み書き8
		3	漢字の読み書き9		
4	漢字・語句 4	1	漢字の読み書き10	2	漢字の読み書き11
		3	漢字の読み書き12		
5	漢字・語句 5	1	漢字の読み書き13	2	漢字の読み書き14
		3	漢字の読み書き15		
6	漢字・語句 6	1	漢字の読み書き16	2	漢字の読み書き17
		3	漢字の読み書き18		
7	漢字・語句 7	1	漢字の読み書き19	2	漢字の読み書き20
		3	漢字の読み書き21		
8	漢字・語句 8	1	漢字の読み書き22	2	漢字の読み書き23
		3	漢字の読み書き24		
9	漢字・語句 9	1	漢字の読み書き25	2	漢字の読み書き26
		3	漢字の読み書き27		
10	漢字・語句 10	1	漢字の読み書き28	2	漢字の読み書き29
		3	漢字の読み書き30		
11	漢字・語句 11	1	漢字の読み書き31	2	漢字の読み書き32
		3	漢字の読み書き33		
12	漢字・語句 12	1	漢字の読み書き34	2	漢字の読み書き35
		3	漢字の読み書き36		
13	漢字・語句 13	1	漢字の読み書き37	2	漢字の読み書き38
		3	漢字の読み書き39		
14	漢字・語句 14	1	三字熟語	2	熟語の構成①
		3	熟語の構成②		
15	漢字・語句 15	1	対義語・類義語	2	同音異義語
		3	同訓異字		
16	漢字・語句 16	1	熟字訓・四字熟語	2	部首・部首名①
		3	部首・部首名②		

184 漢字・語句 高校レベル

No.	単元名	ステップ内容	
1	頻出漢字	1	頻出漢字の読み書き①
		2	頻出漢字の読み書き②
		3	頻出漢字の読み書き③
2	熟語	1	熟語の読み書き①
		2	熟語の読み書き②
		3	熟語の読み書き③
3	間違えやすい漢字	1	間違えやすい漢字の読み書き①
		2	間違えやすい漢字の読み書き②
		3	間違えやすい漢字の読み書き③
4	漢字の音と訓	1	漢字の音と訓①
		2	漢字の音と訓②
		3	漢字の音と訓③
5	同音異義語・同訓異字	1	同音異義語・同訓異字①
		2	同音異義語・同訓異字②
		3	同音異義語・同訓異字③
6	対義語・類義語	1	対義語・類義語①
		2	対義語・類義語②
		3	対義語・類義語③
7	四字熟語・慣用句・ことわざ・故事成語・熟字訓	1	四字熟語
		2	慣用句・ことわざ・故事成語
		3	熟字訓

92 中学入試対策A

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字パズル	1	漢字パズルの練習1
2	慣用句1	1	慣用句の練習1
3	慣用句2	1	慣用句の練習3
4	ことわざ1	1	ことわざの練習1
5	ことわざ2	1	ことわざの練習3
6	四字熟語	1	四字熟語の練習1
7	接続語1	1	接続語の練習1
8	接続語2	1	接続語の練習3
9	接続語3	1	接続語の練習5
10	指示語1	1	指示語の練習1
11	指示語2	1	指示語の練習3
12	指示語3	1	指示語の練習5
13	適語補充1	1	適語補充の練習1
14	適語補充2	1	適語補充の練習3
15	適語補充3	1	適語補充の練習5
16	内容把握1	1	内容把握の練習1
17	内容把握2	1	内容把握の練習3
18	内容把握3	1	内容把握の練習5
19	心情把握1	1	心情把握の練習1
20	心情把握2	1	心情把握の練習3
21	心情把握3	1	心情把握の練習5
22	詩	1	詩の練習1
23	説明文総合1	1	説明文の練習1
24	説明文総合2	1	説明文の練習3
25	物語文総合1	1	物語文の練習1
26	物語文総合2	1	物語文の練習3

93 中学入試対策B

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字1	1	中学範囲を含む漢字の読み
2	漢字2	1	中学範囲を含む漢字の読み
3	漢字3	1	中学範囲を含む漢字の読み

No.	単元名	ステップ内容	
4	漢字4	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
5	漢字5	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
6	漢字6	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
7	漢字7	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
8	漢字8	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
9	漢字9	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
10	漢字10	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
11	漢字パズル	1 漢字パズルの練習1	2 漢字パズルの練習2
12	慣用句1	1 慣用句の練習1	2 慣用句の練習2
13	慣用句2	1 慣用句の練習3	2 慣用句の練習4
14	ことわざ1	1 ことわざの練習1	2 ことわざの練習2
15	ことわざ2	1 ことわざの練習3	2 ことわざの練習4
16	四字熟語	1 四字熟語の練習1	2 四字熟語の練習2
17	接続語1	1 接続語の練習1	2 接続語の練習2
18	接続語2	1 接続語の練習3	2 接続語の練習4
19	接続語3	1 接続語の練習5	2 接続語の練習6
20	指示語1	1 指示語の練習1	2 指示語の練習2
21	指示語2	1 指示語の練習3	2 指示語の練習4
22	指示語3	1 指示語の練習5	2 指示語の練習6
23	適語補充1	1 適語補充の練習1	2 適語補充の練習2
24	適語補充2	1 適語補充の練習3	2 適語補充の練習4
25	適語補充3	1 適語補充の練習5	2 適語補充の練習6
26	内容把握1	1 内容把握の練習1	2 内容把握の練習2
27	内容把握2	1 内容把握の練習3	2 内容把握の練習4
28	内容把握3	1 内容把握の練習5	2 内容把握の練習6
29	心情把握1	1 心情把握の練習1	2 心情把握の練習2
30	心情把握2	1 心情把握の練習3	2 心情把握の練習4
31	心情把握3	1 心情把握の練習5	2 心情把握の練習6
32	詩	1 詩の練習1	2 詩の練習2
33	説明文総合1	1 説明文の練習1	2 説明文の練習2
34	説明文総合2	1 説明文の練習3	2 説明文の練習4
35	物語文総合1	1 物語文の練習1	2 物語文の練習2
36	物語文総合2	1 物語文の練習3	2 物語文の練習4

94 中学入試対策C

No.	単元名	ステップ内容	
1	漢字1	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
2	漢字2	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
3	漢字3	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
4	漢字4	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
5	漢字5	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
6	漢字6	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
7	漢字7	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
8	漢字8	1 中学範囲を含む漢字の読み	2 中学範囲を含む漢字の書き取り
9	漢字パズル	1 漢字パズルの練習1	2 漢字パズルの練習2
10	慣用句1	1 慣用句の練習1	2 慣用句の練習2
11	慣用句2	1 慣用句の練習3	2 慣用句の練習4
12	ことわざ1	1 ことわざの練習1	2 ことわざの練習2
13	ことわざ2	1 ことわざの練習3	2 ことわざの練習4
14	四字熟語	1 四字熟語の練習1	2 四字熟語の練習2
15	接続語1	1 接続語の練習1	2 接続語の練習2
16	接続語2	1 接続語の練習3	2 接続語の練習4



No.	単元名	ステップ内容			
17	接続語3	1	接続語の練習5	2	接続語の練習6
18	指示語1	1	指示語の練習1	2	指示語の練習2
19	指示語2	1	指示語の練習3	2	指示語の練習4
20	指示語3	1	指示語の練習5	2	指示語の練習6
21	適語補充1	1	適語補充の練習1	2	適語補充の練習2
22	適語補充2	1	適語補充の練習3	2	適語補充の練習4
23	適語補充3	1	適語補充の練習5	2	適語補充の練習6
24	内容把握1	1	内容把握の練習1	2	内容把握の練習2
25	内容把握2	1	内容把握の練習3	2	内容把握の練習4
26	内容把握3	1	内容把握の練習5	2	内容把握の練習6
27	心情把握1	1	心情把握の練習1	2	心情把握の練習2
28	心情把握2	1	心情把握の練習3	2	心情把握の練習4
29	心情把握3	1	心情把握の練習5	2	心情把握の練習6
30	詩	1	詩の練習1	2	詩の練習2
31	説明文総合1	1	説明文の練習1	2	説明文の練習2
32	説明文総合2	1	説明文の練習3	2	説明文の練習4
33	物語文総合1	1	物語文の練習1	2	物語文の練習2
34	物語文総合2	1	物語文の練習3	2	物語文の練習4

10 計算トレーニング

No.	単元名	ステップ内容			
101	1から10までの数①	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
102	1から10までの数②	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
103	1けたのたし算とひき算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
104	1けたのたし算（くり上がり）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
105	18まで-1けた（くり下がり）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
106	2けたまでのたし算ひき算①	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
107	2けたまでのたし算ひき算②	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
108	3けたまでのたし算ひき算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
109	4けたまでのたし算とひき算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
110	3つの数、4つの数のたし算ひき算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
111	6けたまでのたし算とひき算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
112	かけ算九九	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
113	0のかけ算、何十のかけ算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
114	2けた÷1けた	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
115	4けたまで×1けた	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
116	4けたまで÷1けた	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
117	3けたまで×2けた	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
118	3けた×3けた	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
119	3けたまで÷2けた	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
120	5けたまで÷3けたまで	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
121	四則混合の計算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
122	小数のたし算、ひき算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
123	小数×整数	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
124	小数÷整数（あまりなし）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
125	小数÷整数（あまりあり）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④

No.	単元名	ステップ内容			
126	整数、小数×小数	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
127	整数、小数÷小数（あまりなし）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
128	整数、小数÷小数（あまりあり）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
129	分数のたし算、ひき算（同分母）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
130	分数のたし算、ひき算（異分母）	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
131	分数×整数、分数	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
132	分数÷整数、分数	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④
133	整数、小数、分数の計算	1	練習①	2	練習②
		3	練習③	4	練習④

11 1年①（10まで、たし算）[共通版]

No.	単元名	ステップ内容			
1	5までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
2	5までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
3	5までのかず③	1	えにあうかずをかこう	2	おおいほう、すくないほう
4	10までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
5	10までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
6	10までのかず③	1	おおいほう・すくないほう	2	おおきいほう・ちいさいほう
11	なんばんめ①	1	まえからなんばんめ・うしろから なんばんめ（1から5）	2	まえからなんばんめ・うしろから なんばんめ（1から10）
12	なんばんめ②	1	みぎからなんばんめ	2	ひだりからなんばんめ
		3	みぎからとひだりから		
13	なんばんめ③	1	うえからなんばんめ・したから なんばんめ（1から5）	2	うえからなんばんめ・したから なんばんめ（1から10）
21	いくつといくつ①	1	えをみてわかる（2から4）	2	すうじでかんがえる（2から4）
22	いくつといくつ②	1	えをみてわかる（5と6）	2	すうじでかんがえる（5と6）
23	いくつといくつ③	1	えをみてわかる（7と8）	2	すうじでかんがえる（7と8）
24	いくつといくつ④	1	えをみてわかる（9）	2	すうじでかんがえる（9）
25	いくつといくつ⑤	1	えをみてわかる（10）	2	すうじでかんがえる（10）
26	いくつといくつ⑥	1	すうじでわかる（5から10）	2	すうじでわかる（5から10）
31	こたえが10までのたしざん①	1	えをたしざんのしきになおそう	2	えをたしざんのしきになおそう
32	こたえが10までのたしざん②	1	えをみてこたえとしきをかながえよう	2	えをみてこたえとしきをかながえよう
33	こたえが10までのたしざん③	1	1のたしざん	2	1のたしざん
34	こたえが10までのたしざん④	1	2のたしざん	2	2のたしざん
35	こたえが10までのたしざん⑤	1	3のたしざん	2	3のたしざん
36	こたえが10までのたしざん⑥	1	4のたしざん	2	4のたしざん
37	こたえが10までのたしざん⑦	1	5のたしざん	2	5のたしざん
38	こたえが10までのたしざん⑧	1	6のたしざん	2	6のたしざん
39	こたえが10までのたしざん⑨	1	7のたしざん	2	7のたしざん
40	こたえが10までのたしざん⑩	1	8や9のたしざん	2	8や9のたしざん
41	こたえが10までのたしざん⑪	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
42	こたえが10までのたしざん⑫	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
43	たしざんのぶんしょうだい①	1	3このぼーると2このぼーる	2	5このぼーると4このぼーる
44	たしざんのぶんしょうだい②	1	3このあめに2こくわえる	2	5このあめに4こくわえる
45	たしざんのぶんしょうだい③	1	3ひきから2ひきふえる	2	5ひきから4ひきふえる

No.	単元名	ステップ内容	
46	たしざんのぶんしょうだい④	1 たしたかずをかんがえる	2 たしたかずをかんがえる
47	たしざんのぶんしょうだい⑤	1 こたえが5になるたしざんをかんがえよう	2 おなじこたえになるたしざんをさがそう
48	たしざんのぶんしょうだい⑥	1 まとめもんだい	2 まとめもんだい
51	0のたしざん	1 0をたすけいさん	2 0にたすけいさん
52	0のたしざんのぶんしょうだい	1 あわせていくつ	2 あわせていくつ

12 1年② (ひき算) [共通版]

No.	単元名	ステップ内容	
1	10までのひきざん①	1 えをひきざんのしきになおす	2 えをひきざんのしきになおす
2	10までのひきざん②	1 えをみてこたえとしきをかんがえよう	2 えをみてこたえとしきをかんがえよう
3	10までのひきざん③	1 1のひきざん	2 1のひきざん
4	10までのひきざん④	1 2のひきざん	2 2のひきざん
5	10までのひきざん⑤	1 3のひきざん	2 3のひきざん
6	10までのひきざん⑥	1 4のひきざん	2 4のひきざん
7	10までのひきざん⑦	1 5のひきざん	2 5のひきざん
8	10までのひきざん⑧	1 6のひきざん	2 6のひきざん
9	10までのひきざん⑨	1 7、8、9のひきざん	2 7、8、9のひきざん
10	10までのひきざん⑩	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
11	10までのひきざん⑪	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
12	10までのひきざん⑫	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
21	ひきざんのぶんしょうだい①	1 つかった、たべた、あげた	2 なくした、ひいた、こわれた
22	ひきざんのぶんしょうだい②	1 ちがいはいくつ	2 ちがいはいくつ
23	ひきざんのぶんしょうだい③	1 へった、わけた	2 へった、わけた
24	ひきざんのぶんしょうだい④	1 ひいたかずをかんがえる	2 もとのかずをかんがえる
25	ひきざんのぶんしょうだい⑤	1 こたえが4になるひきざんをかんがえよう	2 こたえが4になるひきざんをえらぼう
26	ひきざんのぶんしょうだい⑥	1 まとめもんだい	2 まとめもんだい
27	0のひきざん	1 0をひくけいさん	2 おなじかずどうしをひくけいさん
28	0のひきざんのぶんしょうだい	1 ちがいはいくつ	2 ちがいはいくつ
31	たしざんとひきざん①	1 たしざんとひきざんのれんしゅう	2 たしざんとひきざんのれんしゅう
32	たしざんとひきざん②	1 たしざんとひきざんのれんしゅう	2 たしざんとひきざんのれんしゅう
33	たしざんとひきざん③	1 たしざんとひきざんのれんしゅう	2 たしざんとひきざんのれんしゅう
34	たしざんかなひきざんかな①	1 たしざんかひきざんかをかんがえよう	2 たしざんかひきざんかをかんがえよう
35	たしざんかなひきざんかな②	1 たしざんかひきざんかをかんがえよう	2 たしざんかひきざんかをかんがえよう
36	たしざんかなひきざんかな③	1 たしたかずをかんがえよう	2 ひいたかずをかんがえよう
41	0のたしざんとひきざん	1 0のたしざんれんしゅう	2 0のひきざんれんしゅう
42	0のたしざんとひきざんのぶんしょうだい	1 へったものとへらないもの	2 ふえたものとふえないもの

13 1年③ (100まで、長さ、形、かさ、時間) [共通版]

No.	単元名	ステップ内容	
11	3つのかずのけいさん①	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
12	3つのかずのけいさん②	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
13	3つのかずのけいさん③	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
14	3つのかずのけいさん④	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
15	3つのかずのけいさん⑤	1 たしてからひこう	2 たしてからひこう
16	3つのかずのけいさん⑥	1 ひいてからたそう	2 ひいてからたそう
17	3つのかずのけいさんのぶんしょうだい①	1 あわせていくつ	2 のこりはいくつ
18	3つのかずのけいさんのぶんしょうだい②	1 もらったりあげたり	2 ふえたりへったり
19	3つのかずのけいさんのぶんしょうだい③	1 たべたりつくったり	2 こわれたりつくったり
21	20までのかず①	1 じゅんばんにかこう、かぞえよう	2 じゅんばんにかこう、かぞえよう
22	20までのかず②	1 10と3でいくつ	2 15は10といくつ
23	20までのかず③	1 かずのせん	2 かずのせん

No.	単元名	ステップ内容			
24	20までのかず④	1	3おおきい	2	4ちいさい
25	100までのかず①	1	20よりおおきいかず	2	十のくらいと一のくらい
26	100までのかず②	1	かずのならびかた	2	10おおきい、1ちいさい
27	100までのかず③	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい
28	100よりおおきいかず	1	かずをこたえよう	2	かずのひょう
31	いろいろなかたち①	1	はこのかたち、さいころのかたち	2	つつのかたち、ぼーるのかたち
32	いろいろなかたち②	1	かたちをかみにうつそう	2	かたちをかみにうつそう
33	いろいろなかたち③	1	つかわれているかたちをさがそう	2	つかわれているかたちをさがそう
41	ながさくらべ①	1	ながい	2	みじかい
42	ながさくらべ②	1	しかくのたてとよこをくらべよう	2	しかくのたてとよこをくらべよう
43	ながさくらべ③	1	ならべたこすうでくらべる	2	めもりでくらべる
51	ひろさ、かさ①	1	ひろさ、かさ①-1	2	ひろさ、かさ①-2
52	ひろさ、かさ②	1	ひろさ、かさ②-1	2	ひろさ、かさ②-2
61	とけい① (なんじ、なんじはん)	1	なんじかな	2	なんじはんかな
62	とけい② (なんじ、なんぷん)	1	なんじかな	2	なんぷんかな
63	とけい③ (なんじ、なんぷん)	1	なんじかな	2	なんぷんかな
64	とけい④ (なんじなんぷん)	1	なんじなんぷんかな①	2	なんじなんぷんかな②
71	どれがおおいか	1	ずにまとめよう①	2	ずにまとめよう②

14 1年④ (大きい数の計算、多い方) [共通版]

No.	単元名	ステップ内容			
1	こたえが10よりおおきいたしざん①	1	こたえが10よりおおきいたしざん	2	あわせて10になるかず
2	こたえが10よりおおきいたしざん②	1	9にたすたしざん	2	8にたすたしざん
3	こたえが10よりおおきいたしざん③	1	7にたすたしざん	2	6にたすたしざん
4	こたえが10よりおおきいたしざん④	1	5にたすたしざん	2	4・3・2にたすたしざん
5	こたえが10よりおおきいたしざん⑤	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい
6	こたえが10よりおおきいたしざん⑥	1	3つのかずのたしざん	2	3つのかずのたしざん
7	たしざんのぶんしょうだい①	1	あわせる、くわえる	2	もらう、ふえる
8	たしざんのぶんしょうだい②	1	いくつをたしたでしょう	2	こたえが14になるたしざんをかんがえる
9	たしざんのぶんしょうだい③	1	こたえがおなじたしざん	2	3つのかずのたしざん
11	10よりおおきいかずからひくひきざん①	1	こたえが11までのひきざん	2	こたえが11までのひきざん
12	10よりおおきいかずからひくひきざん②	1	こたえが10になるひきざんをかんがえよう	2	こたえが10になるひきざんをかんがえよう
13	10よりおおきいかずからひくひきざん③	1	11や12からのひきざん	2	11や12からのひきざん
14	10よりおおきいかずからひくひきざん④	1	13や14からのひきざん	2	13や14からのひきざん
15	10よりおおきいかずからひくひきざん⑤	1	15、16、17からのひきざん	2	15、16、17からのひきざん
16	10よりおおきいかずからひくひきざん⑥	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
17	10よりおおきいかずからひくひきざん⑦	1	3つのかずのひきざん	2	3つのかずのひきざん
18	ひきざんのぶんしょうだい①	1	へる、つかう	2	いなくなる、ちいさい
19	ひきざんのぶんしょうだい②	1	わける	2	ちがいはいくつ
20	ひきざんのぶんしょうだい③	1	いくつをひいたでしょう	2	こたえが9になるひきざんをかんがえる
21	おおいほう すくないほう①	1	2より3だけおおいかず	2	8より7だけおおいかず
22	おおいほう すくないほう②	1	6より2だけすくない	2	14より8だけすくない
23	おおいほう すくないほう③	1	もとのかずはいくつでしょう	2	もとのかずはいくつでしょう
24	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい①	1	おおいほうをたしざんでもとめる	2	すくないほうをひきざんでもとめる
25	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい②	1	もとのかずをかんがえる (おおいほう)	2	もとのかずをかんがえる (おおいほう)
26	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい③	1	もとのかずをかんがえる (すくないほう)	2	もとのかずをかんがえる (すくないほう)
27	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい④	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい
31	2けたのたしざん①	1	10のたしざん	2	2けたと1けたのたしざん

No.	単元名	ステップ内容			
32	2けたのたしざん②	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
33	2けたのひきざん①	1	10のひきざん	2	2けたと1けたのひきざん
34	2けたのひきざん②	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
35	2けたのけいざん	1	2けたのけいざん	2	ぶんしょうだい

711 1年 [東京書籍 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	5までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
2	5までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
22	いくつといくつ②	1	えをみてわかる (5と6)	2	すうじでかんがえる (5と6)
4	10までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
5	10までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
23	いくつといくつ③	1	えをみてわかる (7と8)	2	すうじでかんがえる (7と8)
24	いくつといくつ④	1	えをみてわかる (9)	2	すうじでかんがえる (9)
25	いくつといくつ⑤	1	えをみてわかる (10)	2	すうじでかんがえる (10)
26	いくつといくつ⑥	1	すうじでわかる (5から10)	2	すうじでわかる (5から10)
3	5までのかず③	1	えにあうかずをかこう	2	おおいほう、すくないほう
6	10までのかず③	1	おおいほう・すくないほう	2	おおきいほう・ちいさいほう
11	なんばんめ①	1	まえからなんばんめ・うしろから なんばんめ (1から5)	2	まえからなんばんめ・うしろから なんばんめ (1から10)
13	なんばんめ③	1	うえからなんばんめ・したから なんばんめ (1から5)	2	うえからなんばんめ・したから なんばんめ (1から10)
12	なんばんめ②	1	みぎからなんばんめ	2	ひだりからなんばんめ
		3	みぎからとひだりから		
31	こたえが10までのたしざん①	1	えをたしざんのしきになおそう	2	えをたしざんのしきになおそう
32	こたえが10までのたしざん②	1	えをみてこたえとしきをかながえよう	2	えをみてこたえとしきをかながえよう
33	こたえが10までのたしざん③	1	1のたしざん	2	1のたしざん
34	こたえが10までのたしざん④	1	2のたしざん	2	2のたしざん
35	こたえが10までのたしざん⑤	1	3のたしざん	2	3のたしざん
36	こたえが10までのたしざん⑥	1	4のたしざん	2	4のたしざん
37	こたえが10までのたしざん⑦	1	5のたしざん	2	5のたしざん
38	こたえが10までのたしざん⑧	1	6のたしざん	2	6のたしざん
39	こたえが10までのたしざん⑨	1	7のたしざん	2	7のたしざん
40	こたえが10までのたしざん⑩	1	8や9のたしざん	2	8や9のたしざん
41	こたえが10までのたしざん⑪	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
42	こたえが10までのたしざん⑫	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
43	たしざんのぶんしょうだい①	1	3このぼーると2このぼーる	2	5このぼーると4このぼーる
45	たしざんのぶんしょうだい③	1	3ひきから2ひきふえる	2	5ひきから4ひきふえる
51	0のたしざん	1	0をたすけいさん	2	0にたすけいさん
47	たしざんのぶんしょうだい⑤	1	こたえが5になるたしざんをかながえよう	2	おなじこたえになるたしざんをさがそう
201	10までのひきざん①	1	えをひきざんのしきになおす	2	えをひきざんのしきになおす
202	10までのひきざん②	1	えをみてこたえとしきをかながえよう	2	えをみてこたえとしきをかながえよう
203	10までのひきざん③	1	1のひきざん	2	1のひきざん
204	10までのひきざん④	1	2のひきざん	2	2のひきざん
205	10までのひきざん⑤	1	3のひきざん	2	3のひきざん
206	10までのひきざん⑥	1	4のひきざん	2	4のひきざん
207	10までのひきざん⑦	1	5のひきざん	2	5のひきざん
208	10までのひきざん⑧	1	6のひきざん	2	6のひきざん
209	10までのひきざん⑨	1	7、8、9のひきざん	2	7、8、9のひきざん
210	10までのひきざん⑩	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
211	10までのひきざん⑪	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
212	10までのひきざん⑫	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう

No.	単元名	ステップ内容			
223	ひきざんのぶんしょうだい③	1	へった、わけた	2	へった、わけた
221	ひきざんのぶんしょうだい①	1	つかった、たべた、あげた	2	なくした、ひいた、こわれた
227	0のひきざん	1	0をひくけいさん	2	おなじかずどうしをひくけいさん
241	0のたしざんとひきざん	1	0のたしざんれんしゅう	2	0のひきざんれんしゅう
222	ひきざんのぶんしょうだい②	1	ちがいはいくつ	2	ちがいはいくつ
225	ひきざんのぶんしょうだい⑤	1	こたえが4になるひきざんをかんがえよう	2	こたえが4になるひきざんをえらぼう
341	ながさくらべ①	1	ながい	2	みじかい
342	ながさくらべ②	1	しかくのたてとよこをくらべよう	2	しかくのたてとよこをくらべよう
343	ながさくらべ③	1	ならべたこすうでくらべる	2	めもりでくらべる
371	どれがおおいか	1	ずにまとめよう①	2	ずにまとめよう②
321	20までのかず①	1	じゅんばんにかこう、かぞえよう	2	じゅんばんにかこう、かぞえよう
322	20までのかず②	1	10と3でいくつ	2	15は10といくつ
323	20までのかず③	1	かずのせん	2	かずのせん
324	20までのかず④	1	3おおきい	2	4ちいさい
401	こたえが10よりおおきいたしざん①	1	こたえが10よりおおきいたしざん	2	あわせて10になるかず
412	10よりおおきいかずからひくひきざん②	1	こたえが10になるひきざんをかんがえよう	2	こたえが10になるひきざんをかんがえよう
411	10よりおおきいかずからひくひきざん①	1	こたえが11までのひきざん	2	こたえが11までのひきざん
361	とけい① (なんじ、なんじはん)	1	なんじかな	2	なんじはんかな
311	3つのかずのけいさん①	1	3つのかずのたしざん (10まで)	2	3つのかずのたしざん (10まで)
406	こたえが10よりおおきいたしざん⑥	1	3つのかずのたしざん	2	3つのかずのたしざん
312	3つのかずのけいさん②	1	3つのかずのたしざん (10まで)	2	3つのかずのたしざん (10まで)
313	3つのかずのけいさん③	1	3つのかずのひきざん (10まで)	2	3つのかずのひきざん (10まで)
314	3つのかずのけいさん④	1	3つのかずのひきざん (10まで)	2	3つのかずのひきざん (10まで)
316	3つのかずのけいさん⑥	1	ひいてからたそう	2	ひいてからたそう
315	3つのかずのけいさん⑤	1	たしてからひこう	2	たしてからひこう
417	10よりおおきいかずからひくひきざん⑦	1	3つのかずのひきざん	2	3つのかずのひきざん
402	こたえが10よりおおきいたしざん②	1	9にたすたしざん	2	8にたすたしざん
403	こたえが10よりおおきいたしざん③	1	7にたすたしざん	2	6にたすたしざん
407	たしざんのぶんしょうだい①	1	あわせる、くわえる	2	もらう、ふえる
404	こたえが10よりおおきいたしざん④	1	5にたすたしざん	2	4・3・2にたすたしざん
405	こたえが10よりおおきいたしざん⑤	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい
409	たしざんのぶんしょうだい③	1	こたえがおなじたしざん	2	3つのかずのたしざん
331	いろいろなかたち①	1	はこのかたち、さいころのかたち	2	つつのかたち、ぼーるのかたち
333	いろいろなかたち③	1	つかわれているかたちをさがそう	2	つかわれているかたちをさがそう
332	いろいろなかたち②	1	かたちをかみにうつそう	2	かたちをかみにうつそう
414	10よりおおきいかずからひくひきざん④	1	13や14からのひきざん	2	13や14からのひきざん
413	10よりおおきいかずからひくひきざん③	1	11や12からのひきざん	2	11や12からのひきざん
418	ひきざんのぶんしょうだい①	1	へる、つかう	2	いなくなる、ちいさい
419	ひきざんのぶんしょうだい②	1	わける	2	ちがいはいくつ
415	10よりおおきいかずからひくひきざん⑤	1	15、16、17からのひきざん	2	15、16、17からのひきざん
416	10よりおおきいかずからひくひきざん⑥	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
420	ひきざんのぶんしょうだい③	1	いくつをひいたでしょう	2	こたえが9になるひきざんをかんがえる
325	100までのかず①	1	20よりおおきいかず	2	十のくらいと一のくらい
326	100までのかず②	1	かずのならびかた	2	10おおきい、1ちいさい
327	100までのかず③	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい
328	100よりおおきいかず	1	かずをこたえよう	2	かずのひょう
431	2けたのたしざん①	1	10のたしざん	2	2けたと1けたのたしざん
433	2けたのひきざん①	1	10のひきざん	2	2けたと1けたのひきざん
432	2けたのたしざん②	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
434	2けたのひきざん②	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
435	2けたのけいさん	1	2けたのけいさん	2	ぶんしょうだい
351	ひろさ、かさ①	1	ひろさ、かさ①-1	2	ひろさ、かさ①-2
352	ひろさ、かさ②	1	ひろさ、かさ②-1	2	ひろさ、かさ②-2

No.	単元名	ステップ内容			
362	とけい② (なんじ、なんぷん)	1	なんじかな	2	なんぷんかな
363	とけい③ (なんじ、なんぷん)	1	なんじかな	2	なんぷんかな
364	とけい④ (なんじなんぷん)	1	なんじなんぷんかな①	2	なんじなんぷんかな②
234	たしざんかなひきざんかな①	1	たしざんかひきざんかをかんがえよう	2	たしざんかひきざんかをかんがえよう
235	たしざんかなひきざんかな②	1	たしざんかひきざんかをかんがえよう	2	たしざんかひきざんかをかんがえよう
424	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい①	1	おおいほうをたしざんでもとめる	2	すくないほうをひきざんでもとめる

712 1年 [啓林館 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	5までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
2	5までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
4	10までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
5	10までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
6	10までのかず③	1	おおいほう・すくないほう	2	おおきいほう・ちいさいほう
12	なんばんめ②	1	みぎからなんばんめ	2	ひだりからなんばんめ
		3	みぎからとひだりから		
13	なんばんめ③	1	うえからなんばんめ・したからなんばんめ (1から5)	2	うえからなんばんめ・したからなんばんめ (1から10)
11	なんばんめ①	1	まえからなんばんめ・うしろからなんばんめ (1から5)	2	まえからなんばんめ・うしろからなんばんめ (1から10)
22	いくつといくつ②	1	えをみてわかる (5と6)	2	すうじでかんがえる (5と6)
23	いくつといくつ③	1	えをみてわかる (7と8)	2	すうじでかんがえる (7と8)
24	いくつといくつ④	1	えをみてわかる (9)	2	すうじでかんがえる (9)
25	いくつといくつ⑤	1	えをみてわかる (10)	2	すうじでかんがえる (10)
26	いくつといくつ⑥	1	すうじでわかる (5から10)	2	すうじでわかる (5から10)
3	5までのかず③	1	えにあうかずをかこう	2	おおいほう、すくないほう
331	いろいろなかたち①	1	はこのかたち、さいころのかたち	2	つつのかたち、ぼーのかたち
332	いろいろなかたち②	1	かたちをかみにうつそう	2	かたちをかみにうつそう
31	こたえが10までのたしざん①	1	えをたしざんのしきになおそう	2	えをたしざんのしきになおそう
32	こたえが10までのたしざん②	1	えをみてこたえとしきをかんがえよう	2	えをみてこたえとしきをかんがえよう
33	こたえが10までのたしざん③	1	1のたしざん	2	1のたしざん
34	こたえが10までのたしざん④	1	2のたしざん	2	2のたしざん
35	こたえが10までのたしざん⑤	1	3のたしざん	2	3のたしざん
36	こたえが10までのたしざん⑥	1	4のたしざん	2	4のたしざん
37	こたえが10までのたしざん⑦	1	5のたしざん	2	5のたしざん
38	こたえが10までのたしざん⑧	1	6のたしざん	2	6のたしざん
39	こたえが10までのたしざん⑨	1	7のたしざん	2	7のたしざん
40	こたえが10までのたしざん⑩	1	8や9のたしざん	2	8や9のたしざん
41	こたえが10までのたしざん⑪	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
42	こたえが10までのたしざん⑫	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
45	たしざんのぶんしょうだい③	1	3ひきから2ひきふえる	2	5ひきから4ひきふえる
43	たしざんのぶんしょうだい①	1	3このぼーると2このぼーる	2	5このぼーると4このぼーる
201	10までのひきざん①	1	えをひきざんのしきになおす	2	えをひきざんのしきになおす
202	10までのひきざん②	1	えをみてこたえとしきをかんがえよう	2	えをみてこたえとしきをかんがえよう
203	10までのひきざん③	1	1のひきざん	2	1のひきざん
204	10までのひきざん④	1	2のひきざん	2	2のひきざん
205	10までのひきざん⑤	1	3のひきざん	2	3のひきざん
206	10までのひきざん⑥	1	4のひきざん	2	4のひきざん
207	10までのひきざん⑦	1	5のひきざん	2	5のひきざん
208	10までのひきざん⑧	1	6のひきざん	2	6のひきざん
209	10までのひきざん⑨	1	7、8、9のひきざん	2	7、8、9のひきざん
210	10までのひきざん⑩	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう



No.	単元名	ステップ内容	
211	10までのひきざん⑪	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
212	10までのひきざん⑫	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
221	ひきざんのぶんしょうだい①	1 つかった、たべた、あげた	2 なくした、ひいた、こわれた
222	ひきざんのぶんしょうだい②	1 ちがいはいくつ	2 ちがいはいくつ
371	どれがおおきな	1 ずにまとめよう①	2 ずにまとめよう②
321	20までのかず①	1 じゅんばんにかこう、かぞえよう	2 じゅんばんにかこう、かぞえよう
322	20までのかず②	1 10と3でいくつ	2 15は10といくつ
323	20までのかず③	1 かずのせん	2 かずのせん
324	20までのかず④	1 3おおきい	2 4ちいさい
401	こたえが10よりおおきいたしざん①	1 こたえが10よりおおきいたしざん	2 あわせて10になるかず
412	10よりおおきいかずからひくひきざん②	1 こたえが10になるひきざんをかながえよう	2 こたえが10になるひきざんをかながえよう
411	10よりおおきいかずからひくひきざん①	1 こたえが11までのひきざん	2 こたえが11までのひきざん
361	とけい① (なんじ、なんじはん)	1 なんじかな	2 なんじはんかな
341	ながさくらべ①	1 ながい	2 みじかい
342	ながさくらべ②	1 しかくのたてとよこをくらべよう	2 しかくのたてとよこをくらべよう
343	ながさくらべ③	1 ならべたこすうでくらべる	2 めもりでくらべる
352	ひろさ、かさ②	1 ひろさ、かさ②-1	2 ひろさ、かさ②-2
351	ひろさ、かさ①	1 ひろさ、かさ①-1	2 ひろさ、かさ①-2
311	3つのかずのけいさん①	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
312	3つのかずのけいさん②	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
406	こたえが10よりおおきいたしざん⑥	1 3つのかずのたしざん	2 3つのかずのたしざん
313	3つのかずのけいさん③	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
314	3つのかずのけいさん④	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
316	3つのかずのけいさん⑥	1 ひいてからたそう	2 ひいてからたそう
315	3つのかずのけいさん⑤	1 たしてからひこう	2 たしてからひこう
402	こたえが10よりおおきいたしざん②	1 9にたすたしざん	2 8にたすたしざん
403	こたえが10よりおおきいたしざん③	1 7にたすたしざん	2 6にたすたしざん
407	たしざんのぶんしょうだい①	1 あわせる、くわえる	2 もらう、ふえる
404	こたえが10よりおおきいたしざん④	1 5にたすたしざん	2 4・3・2にたすたしざん
405	こたえが10よりおおきいたしざん⑤	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
409	たしざんのぶんしょうだい③	1 こたえがおなじたしざん	2 3つのかずのたしざん
414	10よりおおきいかずからひくひきざん④	1 13や14からのひきざん	2 13や14からのひきざん
413	10よりおおきいかずからひくひきざん③	1 11や12からのひきざん	2 11や12からのひきざん
415	10よりおおきいかずからひくひきざん⑤	1 15、16、17からのひきざん	2 15、16、17からのひきざん
416	10よりおおきいかずからひくひきざん⑥	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
419	ひきざんのぶんしょうだい②	1 わける	2 ちがいはいくつ
418	ひきざんのぶんしょうだい①	1 へる、つかう	2 いなくなる、ちいさい
51	0のたしざん	1 0をたすけいさん	2 0にたすけいさん
227	0のひきざん	1 0をひくけいさん	2 おなじかずどうしをひくけいさん
325	100までのかず①	1 20よりおおきいかず	2 十のくらいと一のくらい
326	100までのかず②	1 かずのならびかた	2 10おおきい、1ちいさい
327	100までのかず③	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
328	100よりおおきいかず	1 かずをこたえよう	2 かずのひょう
362	とけい② (なんじ、なんぶん)	1 なんじかな	2 なんぶんかな
363	とけい③ (なんじ、なんぶん)	1 なんじかな	2 なんぶんかな
364	とけい④ (なんじなんぶん)	1 なんじなんぶんかな①	2 なんじなんぶんかな②
234	たしざんかなひきざんかな①	1 たしざんかひきざんかをかながえよう	2 たしざんかひきざんかをかながえよう
235	たしざんかなひきざんかな②	1 たしざんかひきざんかをかながえよう	2 たしざんかひきざんかをかながえよう
431	2けたのたしざん①	1 10のたしざん	2 2けたと1けたのたしざん
433	2けたのひきざん①	1 10のひきざん	2 2けたと1けたのひきざん
432	2けたのたしざん②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
434	2けたのひきざん②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
435	2けたのけいさん	1 2けたのけいさん	2 ぶんしょうだい

No.	単元名	ステップ内容			
421	おおいほう すくないほう①	1	2より3だけおおいかず	2	8より7だけおおいかず
422	おおいほう すくないほう②	1	6より2だけすくない	2	14より8だけすくない
424	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい①	1	おおいほうをたしざんでもとめる	2	すくないほうをひきざんでもとめる
425	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい②	1	もとのかずをかんがえる (おおいほう)	2	もとのかずをかんがえる (おおいほう)
426	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい③	1	もとのかずをかんがえる (すくないほう)	2	もとのかずをかんがえる (すくないほう)
427	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい④	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい

713 1年 [学校図書 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	5までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
2	5までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
4	10までのかず①	1	せんでむすぼう	2	かずだけいろをぬろう
5	10までのかず②	1	すうじをかこう	2	せんでむすぼう
3	5までのかず③	1	えにあうかずをかこう	2	おおいほう、すくないほう
6	10までのかず③	1	おおいほう・すくないほう	2	おおきいほう・ちいさいほう
22	いくつといくつ②	1	えをみてわかる (5と6)	2	すうじでかんがえる (5と6)
23	いくつといくつ③	1	えをみてわかる (7と8)	2	すうじでかんがえる (7と8)
24	いくつといくつ④	1	えをみてわかる (9)	2	すうじでかんがえる (9)
25	いくつといくつ⑤	1	えをみてわかる (10)	2	すうじでかんがえる (10)
26	いくつといくつ⑥	1	すうじでわかる (5から10)	2	すうじでわかる (5から10)
31	こたえが10までのたしざん①	1	えをたしざんのしきになおそう	2	えをたしざんのしきになおそう
32	こたえが10までのたしざん②	1	えをみてこたえとしきをかんがえよう	2	えをみてこたえとしきをかんがえよう
33	こたえが10までのたしざん③	1	1のたしざん	2	1のたしざん
34	こたえが10までのたしざん④	1	2のたしざん	2	2のたしざん
35	こたえが10までのたしざん⑤	1	3のたしざん	2	3のたしざん
36	こたえが10までのたしざん⑥	1	4のたしざん	2	4のたしざん
37	こたえが10までのたしざん⑦	1	5のたしざん	2	5のたしざん
38	こたえが10までのたしざん⑧	1	6のたしざん	2	6のたしざん
39	こたえが10までのたしざん⑨	1	7のたしざん	2	7のたしざん
40	こたえが10までのたしざん⑩	1	8や9のたしざん	2	8や9のたしざん
41	こたえが10までのたしざん⑪	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
42	こたえが10までのたしざん⑫	1	まとめけいさんれんしゅう	2	まとめけいさんれんしゅう
43	たしざんのぶんしょうだい①	1	3このぼーると2このぼーる	2	5このぼーると4このぼーる
44	たしざんのぶんしょうだい②	1	3このあめに2こくわえる	2	5このあめに4こくわえる
45	たしざんのぶんしょうだい③	1	3ひきから2ひきふえる	2	5ひきから4ひきふえる
47	たしざんのぶんしょうだい⑤	1	こたえが5になるたしざんをかんがえよう	2	おなじこたえになるたしざんをさがそう
51	0のたしざん	1	0をたすけいさん	2	0にたすけいさん
201	10までのひきざん①	1	えをひきざんのしきになおす	2	えをひきざんのしきになおす
202	10までのひきざん②	1	えをみてこたえとしきをかんがえよう	2	えをみてこたえとしきをかんがえよう
203	10までのひきざん③	1	1のひきざん	2	1のひきざん
204	10までのひきざん④	1	2のひきざん	2	2のひきざん
205	10までのひきざん⑤	1	3のひきざん	2	3のひきざん
206	10までのひきざん⑥	1	4のひきざん	2	4のひきざん
207	10までのひきざん⑦	1	5のひきざん	2	5のひきざん
208	10までのひきざん⑧	1	6のひきざん	2	6のひきざん
209	10までのひきざん⑨	1	7、8、9のひきざん	2	7、8、9のひきざん
210	10までのひきざん⑩	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
211	10までのひきざん⑪	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
212	10までのひきざん⑫	1	ひきざんのれんしゅう	2	ひきざんのれんしゅう
221	ひきざんのぶんしょうだい①	1	つかった、たべた、あげた	2	なくした、ひいた、こわれた
223	ひきざんのぶんしょうだい③	1	へった、わけた	2	へった、わけた
227	0のひきざん	1	0をひくけいさん	2	おなじかずどうしをひくけいさん

No.	単元名	ステップ内容	
222	ひきざんのぶんしょうだい②	1 ちがいはいくつ	2 ちがいはいくつ
13	なんばんめ③	1 うえからなんばんめ・したからなんばんめ (1から5)	2 うえからなんばんめ・したからなんばんめ (1から10)
12	なんばんめ②	1 みぎからなんばんめ	2 ひだりからなんばんめ
		3 みぎからとひだりから	
11	なんばんめ①	1 まえからなんばんめ・うしろからなんばんめ (1から5)	2 まえからなんばんめ・うしろからなんばんめ (1から10)
371	どれがおおいかな	1 ずにまとめよう①	2 ずにまとめよう②
322	20までのかず②	1 10と3でいくつ	2 15は10といくつ
321	20までのかず①	1 じゅんばんんにかこう、かぞえよう	2 じゅんばんんにかこう、かぞえよう
323	20までのかず③	1 かずのせん	2 かずのせん
324	20までのかず④	1 3おおきい	2 4ちいさい
401	こたえが10よりおおきいたしざん①	1 こたえが10よりおおきいたしざん	2 あわせて10になるかず
411	10よりおおきいかずからひくひきざん①	1 こたえが11までのひきざん	2 こたえが11までのひきざん
412	10よりおおきいかずからひくひきざん②	1 こたえが10になるひきざんをかながえよう	2 こたえが10になるひきざんをかながえよう
361	とけい① (なんじ、なんじはん)	1 なんじかな	2 なんじはんかな
331	いろいろなかたち①	1 はこのかたち、さいころのかたち	2 つつのかたち、ぼーるのかたち
333	いろいろなかたち③	1 つかわれているかたちをさがそう	2 つかわれているかたちをさがそう
332	いろいろなかたち②	1 かたちをかみにうつそう	2 かたちをかみにうつそう
311	3つのかずのけいさん①	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
312	3つのかずのけいさん②	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
313	3つのかずのけいさん③	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
314	3つのかずのけいさん④	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
316	3つのかずのけいさん⑥	1 ひいてからたそう	2 ひいてからたそう
315	3つのかずのけいさん⑤	1 たしてからひこう	2 たしてからひこう
402	こたえが10よりおおきいたしざん②	1 9にたすたしざん	2 8にたすたしざん
403	こたえが10よりおおきいたしざん③	1 7にたすたしざん	2 6にたすたしざん
404	こたえが10よりおおきいたしざん④	1 5にたすたしざん	2 4・3・2にたすたしざん
405	こたえが10よりおおきいたしざん⑤	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
407	たしざんのぶんしょうだい①	1 あわせる、くわえる	2 もらう、ふえる
413	10よりおおきいかずからひくひきざん③	1 11や12からのひきざん	2 11や12からのひきざん
414	10よりおおきいかずからひくひきざん④	1 13や14からのひきざん	2 13や14からのひきざん
415	10よりおおきいかずからひくひきざん⑤	1 15、16、17からのひきざん	2 15、16、17からのひきざん
416	10よりおおきいかずからひくひきざん⑥	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
418	ひきざんのぶんしょうだい①	1 へる、つかう	2 いなくなる、ちいさい
419	ひきざんのぶんしょうだい②	1 わける	2 ちがいはいくつ
341	ながさくらべ①	1 ながい	2 みじかい
342	ながさくらべ②	1 しかくのたてとよこをくらべよう	2 しかくのたてとよこをくらべよう
343	ながさくらべ③	1 ならべたこすうでくらべる	2 めもりでくらべる
351	ひろさ、かさ①	1 ひろさ、かさ①-1	2 ひろさ、かさ①-2
352	ひろさ、かさ②	1 ひろさ、かさ②-1	2 ひろさ、かさ②-2
325	100までのかず①	1 20よりおおきいかず	2 十のくらいと一のくらい
326	100までのかず②	1 かずのならびかた	2 10おおきい、1ちいさい
327	100までのかず③	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
328	100よりおおきいかず	1 かずをこたえよう	2 かずのひょう
431	2けたのたしざん①	1 10のたしざん	2 2けたと1けたのたしざん
432	2けたのたしざん②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
433	2けたのひきざん①	1 10のひきざん	2 2けたと1けたのひきざん
434	2けたのひきざん②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
435	2けたのけいさん	1 2けたのけいさん	2 ぶんしょうだい
362	とけい② (なんじ、なんぶん)	1 なんじかな	2 なんぶんかな
363	とけい③ (なんじ、なんぶん)	1 なんじかな	2 なんぶんかな
364	とけい④ (なんじなんぶん)	1 なんじなんぶんかな①	2 なんじなんぶんかな②

No.	単元名	ステップ内容	
234	たしざんかなひきざんかな①	1 たしざんかひきざんかをかんがえよう	2 たしざんかひきざんかをかんがえよう
235	たしざんかなひきざんかな②	1 たしざんかひきざんかをかんがえよう	2 たしざんかひきざんかをかんがえよう
424	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい①	1 おおいほうをたしざんでもとめる	2 すくないほうをひきざんでもとめる
425	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい②	1 もとのかずをかんがえる (おおいほう)	2 もとのかずをかんがえる (おおいほう)
426	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい③	1 もとのかずをかんがえる (すくないほう)	2 もとのかずをかんがえる (すくないほう)
427	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい④	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい

714 1年 [教育出版 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	5までのかず①	1 せんでむすぼう	2 かずだけいろをぬろう
2	5までのかず②	1 すうじをかこう	2 せんでむすぼう
4	10までのかず①	1 せんでむすぼう	2 かずだけいろをぬろう
5	10までのかず②	1 すうじをかこう	2 せんでむすぼう
6	10までのかず③	1 おおいほう・すくないほう	2 おおきいほう・ちいさいほう
3	5までのかず③	1 えにあうかずをかこう	2 おおいほう、すくないほう
11	なんばんめ①	1 まえからなんばんめ・うしろから なんばんめ (1から5)	2 まえからなんばんめ・うしろから なんばんめ (1から10)
12	なんばんめ②	1 みぎからなんばんめ 3 みぎからとひだりから	2 ひだりからなんばんめ
13	なんばんめ③	1 うえからなんばんめ・したから なんばんめ (1から5)	2 うえからなんばんめ・したから なんばんめ (1から10)
361	とけい① (なんじ、なんじはん)	1 なんじかな	2 なんじはんかな
22	いくつといくつ②	1 えをみてわかる (5と6)	2 すうじでかんがえる (5と6)
23	いくつといくつ③	1 えをみてわかる (7と8)	2 すうじでかんがえる (7と8)
24	いくつといくつ④	1 えをみてわかる (9)	2 すうじでかんがえる (9)
25	いくつといくつ⑤	1 えをみてわかる (10)	2 すうじでかんがえる (10)
26	いくつといくつ⑥	1 すうじでわかる (5から10)	2 すうじでわかる (5から10)
31	こたえが10までのたしざん①	1 えをたしざんのしきになおそう	2 えをたしざんのしきになおそう
32	こたえが10までのたしざん②	1 えをみてこたえとしきをかんがえよう	2 えをみてこたえとしきをかんがえよう
45	たしざんのぶんしょうだい③	1 3ひきから2ひきふえる	2 5ひきから4ひきふえる
43	たしざんのぶんしょうだい④	1 3このぼーると2このぼーる	2 5このぼーると4このぼーる
51	0のたしざん	1 0をたすけいさん	2 0にたすけいさん
33	こたえが10までのたしざん③	1 1のたしざん	2 1のたしざん
34	こたえが10までのたしざん④	1 2のたしざん	2 2のたしざん
35	こたえが10までのたしざん⑤	1 3のたしざん	2 3のたしざん
36	こたえが10までのたしざん⑥	1 4のたしざん	2 4のたしざん
37	こたえが10までのたしざん⑦	1 5のたしざん	2 5のたしざん
38	こたえが10までのたしざん⑧	1 6のたしざん	2 6のたしざん
39	こたえが10までのたしざん⑨	1 7のたしざん	2 7のたしざん
40	こたえが10までのたしざん⑩	1 8や9のたしざん	2 8や9のたしざん
41	こたえが10までのたしざん⑪	1 まとめけいさんれんしゅう	2 まとめけいさんれんしゅう
42	こたえが10までのたしざん⑫	1 まとめけいさんれんしゅう	2 まとめけいさんれんしゅう
47	たしざんのぶんしょうだい⑤	1 こたえが5になるたしざんをかんがえよう	2 おなじこたえになるたしざんをさがそう
201	10までのひきざん①	1 えをひきざんのしきになおす	2 えをひきざんのしきになおす
202	10までのひきざん②	1 えをみてこたえとしきをかんがえよう	2 えをみてこたえとしきをかんがえよう
203	10までのひきざん③	1 1のひきざん	2 1のひきざん
204	10までのひきざん④	1 2のひきざん	2 2のひきざん
205	10までのひきざん⑤	1 3のひきざん	2 3のひきざん
206	10までのひきざん⑥	1 4のひきざん	2 4のひきざん
207	10までのひきざん⑦	1 5のひきざん	2 5のひきざん
208	10までのひきざん⑧	1 6のひきざん	2 6のひきざん
209	10までのひきざん⑨	1 7、8、9のひきざん	2 7、8、9のひきざん

No.	単元名	ステップ内容	
210	10までのひきざん⑩	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
211	10までのひきざん⑪	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
212	10までのひきざん⑫	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
227	0のひきざん	1 0をひくけいさん	2 おなじかずどうしをひくけいさん
221	ひきざんのぶんしょうだい①	1 つかった、たべた、あげた	2 なくした、ひいた、こわれた
225	ひきざんのぶんしょうだい⑤	1 こたえが4になるひきざんをかんがえよう	2 こたえが4になるひきざんをえらぼう
222	ひきざんのぶんしょうだい②	1 ちがいはいくつ	2 ちがいはいくつ
321	20までのかず①	1 じゅんばんにかこう、かぞえよう	2 じゅんばんにかこう、かぞえよう
322	20までのかず②	1 10と3でいくつ	2 15は10といくつ
323	20までのかず③	1 かずのせん	2 かずのせん
324	20までのかず④	1 3おおきい	2 4ちいさい
401	こたえが10よりおおきいたしざん①	1 こたえが10よりおおきいたしざん	2 あわせて10になるかず
412	10よりおおきいかずからひくひきざん②	1 こたえが10になるひきざんをかんがえよう	2 こたえが10になるひきざんをかんがえよう
411	10よりおおきいかずからひくひきざん①	1 こたえが11までのひきざん	2 こたえが11までのひきざん
371	どれがおおきかな	1 ずにまとめよう①	2 ずにまとめよう②
331	いろいろなかたち①	1 はこのかたち、さいころのかたち	2 つつのかたち、ぼーるのかたち
332	いろいろなかたち②	1 かたちをかみにうつそう	2 かたちをかみにうつそう
311	3つのかずのけいさん①	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
312	3つのかずのけいさん②	1 3つのかずのたしざん (10まで)	2 3つのかずのたしざん (10まで)
406	こたえが10よりおおきいたしざん⑥	1 3つのかずのたしざん	2 3つのかずのたしざん
313	3つのかずのけいさん③	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
314	3つのかずのけいさん④	1 3つのかずのひきざん (10まで)	2 3つのかずのひきざん (10まで)
417	10よりおおきいかずからひくひきざん⑦	1 3つのかずのひきざん	2 3つのかずのひきざん
316	3つのかずのけいさん⑥	1 ひいてからたそう	2 ひいてからたそう
315	3つのかずのけいさん⑤	1 たしてからひこう	2 たしてからひこう
317	3つのかずのけいさんのぶんしょうだい①	1 あわせていくつ	2 のこりはいくつ
318	3つのかずのけいさんのぶんしょうだい②	1 もらったりあげたり	2 ふえたりへったり
319	3つのかずのけいさんのぶんしょうだい③	1 たべたりつくったり	2 こわれたりつくったり
402	こたえが10よりおおきいたしざん②	1 9にたすたしざん	2 8にたすたしざん
403	こたえが10よりおおきいたしざん③	1 7にたすたしざん	2 6にたすたしざん
404	こたえが10よりおおきいたしざん④	1 5にたすたしざん	2 4・3・2にたすたしざん
405	こたえが10よりおおきいたしざん⑤	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
407	たしざんのぶんしょうだい①	1 あわせる、くわえる	2 もらう、ふえる
409	たしざんのぶんしょうだい③	1 こたえがおなじたしざん	2 3つのかずのたしざん
413	10よりおおきいかずからひくひきざん③	1 11や12からのひきざん	2 11や12からのひきざん
414	10よりおおきいかずからひくひきざん④	1 13や14からのひきざん	2 13や14からのひきざん
415	10よりおおきいかずからひくひきざん⑤	1 15、16、17からのひきざん	2 15、16、17からのひきざん
416	10よりおおきいかずからひくひきざん⑥	1 ひきざんのれんしゅう	2 ひきざんのれんしゅう
418	ひきざんのぶんしょうだい①	1 へる、つかう	2 いなくなる、ちいさい
420	ひきざんのぶんしょうだい③	1 いくつをひいたでしょう	2 こたえが9になるひきざんをかんがえる
341	ながさくらべ①	1 ながい	2 みじかい
342	ながさくらべ②	1 しかくのたてとよこをくらべよう	2 しかくのたてとよこをくらべよう
343	ながさくらべ③	1 ならべたこすうでくらべる	2 めもりでくらべる
351	ひろさ、かさ①	1 ひろさ、かさ①-1	2 ひろさ、かさ①-2
352	ひろさ、かさ②	1 ひろさ、かさ②-1	2 ひろさ、かさ②-2
325	100までのかず①	1 20よりおおきいかず	2 十のくらいと一のくらい
326	100までのかず②	1 かずのならびかた	2 10おおきい、1ちいさい
327	100までのかず③	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
328	100よりおおきいかず	1 かずをこたえよう	2 かずのひょう
431	2けたのたしざん①	1 10のたしざん	2 2けたと1けたのたしざん
433	2けたのひきざん①	1 10のひきざん	2 2けたと1けたのひきざん
432	2けたのたしざん②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
435	2けたのけいさん	1 2けたのけいさん	2 ぶんしょうだい

No.	単元名	ステップ内容			
362	とけい② (なんじ、なんぷん)	1	なんじかな	2	なんぷんかな
363	とけい③ (なんじ、なんぷん)	1	なんじかな	2	なんぷんかな
364	とけい④ (なんじなんぷん)	1	なんじなんぷんかな①	2	なんじなんぷんかな②
424	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい①	1	おおいほうをたしざんでもとめる	2	すくないほうをひきざんでもとめる
425	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい②	1	もとのかずをかんがえる (おおいほう)	2	もとのかずをかんがえる (おおいほう)
426	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい③	1	もとのかずをかんがえる (すくないほう)	2	もとのかずをかんがえる (すくないほう)
427	おおいほう すくないほうのぶんしょうだい④	1	れんしゅうもんだい	2	れんしゅうもんだい

15 1年のまとめ

No.	単元名	ステップ内容			
11	5までのかず	1	5までのかず (おなじ かずだけいろをぬる)	2	5までのかず (すうじをかく、おなじよみかたをせんでむすぶ)
		3	5までのかず (おおいほうをえらぶ)		
12	10までのかず	1	10までのかず (おなじ かずだけいろをぬる)	2	10までのかず (すうじをかく、おなじよみかたをせんでむすぶ)
		3	10までのかず (おおいほうをえらぶ)		
13	なんばんめ	1	なんばんめ (まえから うしろから)	2	なんばんめ (ひだりから みぎから)
		3	なんばんめ (うえから したから)		
21	いくつといくつ	1	いくつといくつ	2	いくつといくつ
		3	いくつといくつ		
22	たしざん①	1	あわせていくつ (えをみてこたえる)	2	あわせていくつ (ぶんしょうだい)
		3	あわせていくつ (けいさん)		
31	ひきざん①	1	のこりはいくつ	2	のこりはいくつ
		3	ひきざん、こたえがおなじになるものをえらぶ		
32	0のけいさん	1	0のけいさん	2	0のけいさん
		3	0のけいさん		
41	いろいろなかたち	1	いろいろなかたち	2	いろいろなかたち
		3	いろいろなかたち		
42	おおきさくらべ	1	おおきさくらべ	2	おおきさくらべ
		3	おおきさくらべ		
51	20までのかず	1	20までのかず	2	20までのかず
		3	20までのかず		
61	3つのかずのけいさん	1	3つのかずのたしざん	2	3つのかずのひきざん
		3	3つのかずのたしざんとひきざん		
62	たしざん②	1	たしざん	2	たしざん
		3	たしざん		
63	ひきざん②	1	ひきざん	2	ひきざん
		3	ひきざん		
71	おおいほう すくないほう	1	おおいほう すくないほう	2	おおいほう すくないほう
		3	おおいほう すくないほう		
72	100までのかず	1	100までのかず	2	100までのかず
		3	100までのかず		
73	100をこえるかず	1	100をこえるかず	2	100をこえるかず
81	たしざん・ひきざん③	1	20+40 など	2	60-30 など
		3	練習		
82	たしざんかな、ひきざんかな	1	たしざん	2	ひきざん
101	とけい	1	なんじ、なんじはん	2	なんじなんぷん

21 2年①（時刻、2けたの計算、分数）[共通版]

No.	単元名	ステップ内容	
1	ひょうとグラフ	1	ひょうとグラフ
2	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分
		2	何分でしょう
3	時こくと時間②	1	何時間、1時間あと、1時間前
		2	○分あと、○分前
4	時こくと時間③	1	時こくをもとめる
		2	時こくをもとめる
5	1日の時こく	1	午前と午後
		2	午前と午後
11	2けたのたし算①	1	2けたのたし算のやりかた
		2	2けたのたし算のやりかた
12	2けたのたし算②	1	れんしゅうもんだい
		2	れんしゅうもんだい
13	2けたのたし算（ひっ算）①	1	たし算のひっ算（100まで）
		2	たし算のひっ算（100まで）
14	2けたのたし算（ひっ算）②	1	たし算のひっ算（100まで）
		2	たし算のひっ算（100まで）
15	2けたのたし算（ひっ算）③	1	ぶんしょうだい
		2	ぶんしょうだい
16	2けたのたし算（くり上がり）①	1	くり上がりのあるひっ算（100まで）
		2	くり上がりのあるひっ算（100まで）
17	2けたのたし算（くり上がり）②	1	くり上がりのあるひっ算（100まで）
		2	くり上がりのあるひっ算（100まで）
18	2けたのたし算（くり上がり）③	1	ぶんしょうだい
		2	ぶんしょうだい
19	たし算のきまり①	1	たす数とたされる数
		2	たす数とたされる数
20	たし算のきまり②	1	たす数とたされる数
		2	たす数とたされる数
21	たし算のきまり③	1	たす数とたされる数
		2	たす数とたされる数
31	2けたのひき算①	1	2けたのひき算のやりかた
		2	れんしゅうもんだい
32	2けたのひき算②	1	ぶんしょうだい
		2	ぶんしょうだい
33	2けたのひき算（ひっ算）①	1	2けたのひき算
		2	2けたのひき算
34	2けたのひき算（ひっ算）②	1	2けたのひき算
		2	2けたのひき算
35	2けたのひき算（ひっ算）③	1	2けたのひき算
		2	2けたのひき算
36	2けたのひき算（ひっ算）④	1	2けたのひき算
		2	2けたのひき算
37	2けたのひき算（ひっ算）⑤	1	ぶんしょうだい
		2	ぶんしょうだい
38	2けたのひき算（くり下がり）①	1	くり下がりのあるひき算
		2	くり下がりのあるひき算
39	2けたのひき算（くり下がり）②	1	くり下がりのあるひき算
		2	くり下がりのあるひき算
40	2けたのひき算（くり下がり）③	1	くり下がりのあるひき算
		2	くり下がりのあるひき算
41	2けたのひき算（くり下がり）④	1	くり下がりのあるひき算
		2	くり下がりのあるひき算
51	たし算とひき算のかんけい①	1	たし算とひき算のかんけい
		2	たし算とひき算のかんけい
52	たし算とひき算のかんけい②	1	たし算とひき算のかんけい
		2	たし算とひき算のかんけい
53	たし算とひき算のかんけい③	1	たし算とひき算のかんけい
		2	たし算とひき算のかんけい
54	たし算かな・ひき算かな①	1	おおいほうの数をもとめる
		2	おおいほうの数をもとめる
55	たし算かな・ひき算かな②	1	おおいほうの数をもとめる
		2	おおいほうの数をもとめる
56	たし算かな・ひき算かな③	1	すくないほうの数をもとめる
		2	すくないほうの数をもとめる
57	たし算かな・ひき算かな④	1	すくないほうの数をもとめる
		2	すくないほうの数をもとめる
58	たし算かな・ひき算かな⑤	1	おおいほうの数をもとめる
		2	すくないほうの数をもとめる
59	たし算かな・ひき算かな⑥	1	図をもとに、しきを考える
		2	図をもとに、しきを考える
60	たし算かな・ひき算かな⑦	1	図をもとに、しきを考える
		2	図をもとに、しきを考える
61	たし算かな・ひき算かな⑧	1	図をもとに、しきを考える
		2	図をもとに、しきを考える
71	分数①	1	分数のあらわし方①
		2	分数のあらわし方②
72	分数②	1	分数をつかって①
		2	分数をつかって②
73	分数③	1	分数を分けてみよう①
		2	分数を分けてみよう②

22 2年②（3けたの計算）[共通版]

No.	単元名	ステップ内容	
1	百の位	1	百の位
		2	百の位
2	3けたの数のしくみ	1	3けたの数のしくみ
		2	3けたの数のしくみ
3	大きな数の計算	1	一の位が0の数のたし算
		2	一の位が0の数のひき算
4	数の大小	1	数の大小①
		2	数の大小②
5	千の位	1	千の位
		2	数の線
6	1000より大きい数	1	1000より大きい数のかぞえかた
		2	1000より大きい数のかぞえかた

No.	単元名	ステップ内容			
7	1000より大きい数の書き方	1	1000より大きい数の書きかた	2	1000より大きい数の書きかた
8	万の位	1	1000より大きい数（万の位）	2	1000より大きい数（万の位）
11	かっこをつかったたし算①	1	たし算のきまり	2	かっこをつけたたし算のほうほう
12	かっこをつかったたし算②	1	かっこをつかったたし算	2	かっこをつかったたし算
13	かっこをつかったたし算③	1	かっこをつかったたし算	2	かっこをつかったたし算
14	かっこをつかったひき算①	1	ひき算のきまり	2	かっこをつけたひき算のほうほう
15	かっこをつかったひき算②	1	かっこをつかったひき算	2	かっこをつかったひき算
16	かっこをつかったひき算③	1	かっこをつかったひき算	2	かっこをつかったひき算
17	かっこをつかったいろいろな計算①	1	いろいろな計算のしかた	2	いろいろな計算のしかた
18	かっこをつかったいろいろな計算②	1	いろいろな計算	2	いろいろな計算
19	かっこをつかったいろいろな計算③	1	いろいろな計算	2	いろいろな計算
21	答えが100をこえるたし算①	1	十の位がくり上がるたし算	2	十の位がくり上がるたし算
22	答えが100をこえるたし算②	1	一の位と十の位がくり上がるたし算	2	一の位と十の位がくり上がるたし算
23	答えが100をこえるたし算③	1	たし算のれんしゅう	2	たし算のれんしゅう
31	100より大きい数からひくひき算①	1	くり下がりのないひき算	2	くり下がりのないひき算
32	100より大きい数からひくひき算②	1	十の位がくり下がるひき算	2	十の位がくり下がるひき算
33	100より大きい数からひくひき算③	1	一の位と十の位がくり下がるひき算	2	一の位と十の位がくり下がるひき算
34	100より大きい数からひくひき算④	1	ひき算のれんしゅう	2	ひき算のれんしゅう
35	100をこえる数のたし算とひき算①	1	たし算とひき算のれんしゅう	2	たし算とひき算のれんしゅう
36	100をこえる数のたし算とひき算②	1	たし算とひき算のれんしゅう	2	たし算とひき算のれんしゅう
41	ふえたのはいくつ	1	ふえたのはいくつ	2	ふえたのはいくつ
42	へったのはいくつ	1	へったのはいくつ	2	へったのはいくつ
43	はじめはいくつ	1	はじめはいくつ	2	はじめはいくつ
51	たし算かなひき算かな①	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
52	たし算かなひき算かな②	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
53	たし算かなひき算かな③	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
61	3けたの計算①	1	100のたし算・ひき算	2	ぶんしょうだい
62	3けたの計算②	1	3けたと2けたのたし算	2	3けたと2けたのひき算
63	3けたの計算③	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい

23 2年③（長さと図形）〔共通版〕

No.	単元名	ステップ内容			
1	長さのはかりかた①	1	cmとmm	2	cmとmm
2	長さのはかりかた②	1	cmとmm	2	cmとmm
3	長さのたし算①	1	長さのたし算	2	長さのたし算
4	長さのたし算②	1	長さのたし算	2	長さのたし算
5	長さのたし算③	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
6	長さのひき算①	1	長さのひき算	2	長さのひき算
7	長さのひき算②	1	長さのひき算	2	長さのひき算
8	長さのひき算③	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
9	長さのたし算とひき算①	1	長さのたし算・ひき算	2	長さのたし算・ひき算
10	長さのたし算とひき算②	1	長さのたし算・ひき算	2	長さのたし算・ひき算
11	長さのたし算とひき算③	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
12	長さのたんいをかえる①	1	cmをmmにかえる	2	mmをcmにかえる
13	長さのたんいをかえる②	1	cmをmmにかえる	2	mmをcmにかえる
14	長さのたんいをかえる③	1	長さのたんいをかえる	2	長さのたんいをかえる
21	かさ①	1	かさのあらわし方①	2	かさのあらわし方②
22	かさ②	1	LをdLに、dLをLにかえる①	2	LをdLに、dLをLにかえる②
23	かさのたし算①	1	かさのたし算①-1	2	かさのたし算①-2
24	かさのたし算②	1	かさのたし算②-1	2	かさのたし算②-2
25	かさのひき算①	1	かさのひき算①-1	2	かさのひき算①-2
26	かさのひき算②	1	かさのひき算②-1	2	かさのひき算②-2



No.	単元名	ステップ内容	
27	かさのたし算とひき算①	1 かさのたし算とひき算①-1	2 かさのたし算とひき算①-2
28	かさのたし算とひき算②	1 かさのたし算とひき算②-1	2 かさのたし算とひき算②-2
31	三角形と四角形①	1 直線でかこまれた形	2 直線でかこまれた形
32	三角形と四角形②	1 直線でかこまれた形	2 直線でかこまれた形
33	三角形と四角形③	1 三角形と四角形の書きかた	2 三角形と四角形の書きかた
34	三角形と四角形④	1 三角形と四角形の書きかた	2 三角形と四角形の書きかた
35	三角形と四角形⑤	1 三角形と四角形にわかる	2 三角形と四角形にわかる
36	三角形と四角形⑥	1 三角形と四角形にわかる	2 三角形と四角形にわかる
37	直角	1 直角をさがそう	2 直角をさがそう
38	長方形と正方形①	1 長方形と正方形	2 長方形と正方形
39	長方形と正方形②	1 長方形と正方形	2 長方形と正方形
40	直角三角形①	1 直角三角形	2 直角三角形
41	直角三角形②	1 直角三角形	2 直角三角形
42	長方形と正方形、直角三角形	1 長方形と正方形、直角三角形	2 長方形と正方形、直角三角形
51	長さのたんい（メートル）	1 m と cm	2 長さをはかる
52	長さのたんいをかえる（メートル）	1 m を cm にかえる	2 cm を m にかえる
53	長さのたし算④	1 くり上がりのないたし算	2 くり上がりのないたし算
54	長さのたし算⑤	1 くり上がりのあるたし算	2 くり上がりのあるたし算
55	長さのたし算⑥	1 たし算の練習	2 たし算の練習
56	長さのひき算④	1 くり下がりのないひき算	2 くり下がりのないひき算
57	長さのひき算⑤	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
58	長さのたし算とひき算④	1 長さのたし算・ひき算の計算	2 長さのたし算・ひき算の計算
59	長さのたし算とひき算⑤	1 長さのたし算・ひき算	2 長さのたし算・ひき算
61	はこの形①	1 はこの面の形や数	2 はこの面の形や数
62	はこの形②	1 はこの面の形や数	2 はこの面の形や数
63	はこの形③	1 辺、ちょう点	2 辺、ちょう点
64	はこの形④	1 辺、ちょう点	2 辺、ちょう点
65	はこの形⑤	1 はこ作り	2 はこ作り
66	はこの形⑥	1 はこ作り	2 はこ作り

24 2年④（かけ算）〔共通版〕

No.	単元名	ステップ内容	
1	かけ算のいみ	1 絵を式になおす	2 絵を式になおす
2	かけ算のとき方	1 たし算でもとめる	2 たし算でもとめる
3	かけ算のしくみ	1 図でかんがえる	2 図でかんがえる
4	2のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 2のだんのれんしゅう
5	5のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 5のだんのれんしゅう
6	3のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 3のだんのれんしゅう
7	4のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 4のだんのれんしゅう
8	2のდანから5のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 2のდანから5のだんのれんしゅう
9	6のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 6のだんのれんしゅう
10	7のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 7のだんのれんしゅう
11	8のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 8のだんのれんしゅう
12	9のだんと1のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 9のだんと1のだんのれんしゅう
13	6のდანから9のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 6のდანから9のだんのれんしゅう
14	かけ算九九のれんしゅう①	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
15	かけ算九九のれんしゅう②	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
16	かけ算九九のれんしゅう③	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
21	かけ算九九のひょう①	1 ひょうのみかた	2 ひょうのみかた
22	かけ算九九のひょう②	1 ひょうをかんせいしよう	2 ひょうをかんせいしよう
23	かけ算九九のひょう③	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
24	かけ算九九のひょう④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい

No.	単元名	ステップ内容	
31	九九のひょうのひみつ①	1 ひょうをよこにみよう	2 ひょうをたてにみよう
32	九九のひょうのひみつ②	1 2のだんの数と3のだんの数をたすと？	2 2のだんの数と3のだんの数をたすと？
33	九九のひょうのひみつ③	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
34	九九のひょうのひみつ④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
41	九九のぶんしょうだい①	1 九九のぶんしょうだい	2 ばいとかけ算
42	九九のぶんしょうだい②	1 九九のぶんしょうだい	2 ばいとかけ算

721 2年 [東京書籍 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	ひょうとグラフ	1 ひょうとグラフ	
11	2けたのたし算①	1 2けたのたし算のやりかた	2 2けたのたし算のやりかた
12	2けたのたし算②	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
13	2けたのたし算(ひっ算)①	1 たし算のひっ算(100まで)	2 たし算のひっ算(100まで)
14	2けたのたし算(ひっ算)②	1 たし算のひっ算(100まで)	2 たし算のひっ算(100まで)
16	2けたのたし算(くり上がり)①	1 くり上がりのあるひっ算(100まで)	2 くり上がりのあるひっ算(100まで)
17	2けたのたし算(くり上がり)②	1 くり上がりのあるひっ算(100まで)	2 くり上がりのあるひっ算(100まで)
18	2けたのたし算(くり上がり)③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
21	たし算のきまり③	1 たす数とたされる数	2 たす数とたされる数
31	2けたのひき算①	1 2けたのひき算のやりかた	2 れんしゅうもんだい
32	2けたのひき算②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
34	2けたのひき算(ひっ算)②	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
35	2けたのひき算(ひっ算)③	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
33	2けたのひき算(ひっ算)①	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
36	2けたのひき算(ひっ算)④	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
37	2けたのひき算(ひっ算)⑤	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
38	2けたのひき算(くり下がり)①	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
39	2けたのひき算(くり下がり)②	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
40	2けたのひき算(くり下がり)③	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
41	2けたのひき算(くり下がり)④	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
51	たし算とひき算のかんけい①	1 たし算とひき算のかんけい	2 たし算とひき算のかんけい
54	たし算かな・ひき算かな①	1 おおいほうの数をもとめる	2 おおいほうの数をもとめる
56	たし算かな・ひき算かな③	1 すくないほうの数をもとめる	2 すくないほうの数をもとめる
301	長さのはかりかた①	1 cmとmm	2 cmとmm
302	長さのはかりかた②	1 cmとmm	2 cmとmm
312	長さのたんいをかえる①	1 cmをmmにかえる	2 mmをcmにかえる
313	長さのたんいをかえる②	1 cmをmmにかえる	2 mmをcmにかえる
314	長さのたんいをかえる③	1 長さのたんいをかえる	2 長さのたんいをかえる
303	長さのたし算①	1 長さのたし算	2 長さのたし算
304	長さのたし算②	1 長さのたし算	2 長さのたし算
305	長さのたし算③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
307	長さのひき算②	1 長さのひき算	2 長さのひき算
201	百の位	1 百の位	2 百の位
202	3けたの数のしくみ	1 3けたの数のしくみ	2 3けたの数のしくみ
205	千の位	1 千の位	2 数の線
203	大きな数の計算	1 一の位が0の数のたし算	2 一の位が0の数のひき算
261	3けたの計算①	1 100のたし算・ひき算	2 ぶんしょうだい
204	数の大小	1 数の大小①	2 数の大小②
321	かさ①	1 かさのあらし方①	2 かさのあらし方②
322	かさ②	1 LをdLに、dLをLにかえる①	2 LをdLに、dLをLにかえる②
323	かさのたし算①	1 かさのたし算①-1	2 かさのたし算①-2
325	かさのひき算①	1 かさのひき算①-1	2 かさのひき算①-2
2	時こくと時間①	1 時こくと時間、何時間、何分	2 何分でしょう

No.	単元名	ステップ内容	
5	1日の時こく	1 午前と午後	2 午前と午後
3	時こくと時間②	1 何時間、1時間あと、1時間前	2 ○分あと、○分前
211	かっこをつかったたし算①	1 たし算のきまり	2 かっこをつけたたし算のほうほう
212	かっこをつかったたし算②	1 かっこをつかったたし算	2 かっこをつかったたし算
213	かっこをつかったたし算③	1 かっこをつかったたし算	2 かっこをつかったたし算
221	答えが100をこえるたし算①	1 十の位がくり上がるたし算	2 十の位がくり上がるたし算
222	答えが100をこえるたし算②	1 一の位と十の位がくり上がるたし算	2 一の位と十の位がくり上がるたし算
223	答えが100をこえるたし算③	1 たし算のれんしゅう	2 たし算のれんしゅう
231	100より大きい数からひくひき算①	1 くり下がりのないひき算	2 くり下がりのないひき算
232	100より大きい数からひくひき算②	1 十の位がくり下がるひき算	2 十の位がくり下がるひき算
233	100より大きい数からひくひき算③	1 一の位と十の位がくり下がるひき算	2 一の位と十の位がくり下がるひき算
235	100をこえる数のたし算とひき算①	1 たし算とひき算のれんしゅう	2 たし算とひき算のれんしゅう
262	3けたの計算②	1 3けたと2けたのたし算	2 3けたと2けたのひき算
263	3けたの計算③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
331	三角形と四角形①	1 直線でかこまれた形	2 直線でかこまれた形
332	三角形と四角形②	1 直線でかこまれた形	2 直線でかこまれた形
333	三角形と四角形③	1 三角形と四角形の書きかた	2 三角形と四角形の書きかた
334	三角形と四角形④	1 三角形と四角形の書きかた	2 三角形と四角形の書きかた
337	直角	1 直角をさがそう	2 直角をさがそう
338	長方形と正方形①	1 長方形と正方形	2 長方形と正方形
339	長方形と正方形②	1 長方形と正方形	2 長方形と正方形
340	直角三角形①	1 直角三角形	2 直角三角形
341	直角三角形②	1 直角三角形	2 直角三角形
342	長方形と正方形、直角三角形	1 長方形と正方形、直角三角形	2 長方形と正方形、直角三角形
401	かけ算のいみ	1 絵を式になおす	2 絵を式になおす
402	かけ算のとき方	1 たし算でもとめる	2 たし算でもとめる
403	かけ算のしくみ	1 図でかんがえる	2 図でかんがえる
405	5のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 5のだんのれんしゅう
404	2のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 2のだんのれんしゅう
406	3のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 3のだんのれんしゅう
407	4のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 4のだんのれんしゅう
408	2のდანから5のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 2のდანから5のだんのれんしゅう
409	6のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 6のだんのれんしゅう
410	7のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 7のだんのれんしゅう
411	8のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 8のだんのれんしゅう
412	9のだんと1のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 9のだんと1のだんのれんしゅう
413	6のდანから9のだんの九九	1 じゅんばんんにかける	2 6のდანから9のだんのれんしゅう
414	かけ算九九のれんしゅう①	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
415	かけ算九九のれんしゅう②	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
416	かけ算九九のれんしゅう③	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
421	かけ算九九のひょう①	1 ひょうのみかた	2 ひょうのみかた
422	かけ算九九のひょう②	1 ひょうをかんせいしよう	2 ひょうをかんせいしよう
423	かけ算九九のひょう③	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
424	かけ算九九のひょう④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
431	九九のひょうのみみつ①	1 ひょうをよこにみよう	2 ひょうをたてにみよう
441	九九のぶんしょうだい①	1 九九のぶんしょうだい	2 ばいとかけ算
442	九九のぶんしょうだい②	1 九九のぶんしょうだい	2 ばいとかけ算
206	1000より大きい数	1 1000より大きい数のかぞえかた	2 1000より大きい数のかぞえかた
207	1000より大きい数の書き方	1 1000より大きい数の書きかた	2 1000より大きい数の書きかた
208	万の位	1 1000より大きい数 (万の位)	2 1000より大きい数 (万の位)
351	長さのたんい (メートル)	1 m とcm	2 長さをはかる
352	長さのたんいをかえる (メートル)	1 m をcmにかえる	2 cm をmにかえる
353	長さのたし算④	1 くり上がりのないたし算	2 くり上がりのないたし算

No.	単元名	ステップ内容			
356	長さのひき算④	1	くり下がりのないひき算	2	くり下がりのないひき算
241	ふえたのはいくつ	1	ふえたのはいくつ	2	ふえたのはいくつ
243	はじめはいくつ	1	はじめはいくつ	2	はじめはいくつ
242	へったのはいくつ	1	へったのはいくつ	2	へったのはいくつ
71	分数①	1	分数のあらわし方①	2	分数のあらわし方②
73	分数③	1	分数を分けてみよう①	2	分数を分けてみよう②
361	はこの形①	1	はこの面の形や数	2	はこの面の形や数
362	はこの形②	1	はこの面の形や数	2	はこの面の形や数
365	はこの形⑤	1	はこ作り	2	はこ作り
364	はこの形④	1	辺、ちょう点	2	辺、ちょう点
363	はこの形③	1	辺、ちょう点	2	辺、ちょう点

722 2年 [啓林館 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	ひょうとグラフ	1	ひょうとグラフ		
2	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分	2	何分でしょう
3	時こくと時間②	1	何時間、1時間あと、1時間前	2	○分あと、○分前
5	1日の時こく	1	午前と午後	2	午前と午後
11	2けたのたし算①	1	2けたのたし算のやりかた	2	2けたのたし算のやりかた
31	2けたのひき算①	1	2けたのひき算のやりかた	2	れんしゅうもんだい
301	長さのはかりかた①	1	cmとmm	2	cmとmm
312	長さのたんいをかえる①	1	cmをmmにかえる	2	mmをcmにかえる
313	長さのたんいをかえる②	1	cmをmmにかえる	2	mmをcmにかえる
302	長さのはかりかた②	1	cmとmm	2	cmとmm
303	長さのたし算①	1	長さのたし算	2	長さのたし算
304	長さのたし算②	1	長さのたし算	2	長さのたし算
307	長さのひき算②	1	長さのひき算	2	長さのひき算
309	長さのたし算とひき算①	1	長さのたし算・ひき算	2	長さのたし算・ひき算
310	長さのたし算とひき算②	1	長さのたし算・ひき算	2	長さのたし算・ひき算
13	2けたのたし算(ひっ算)①	1	たし算のひっ算(100まで)	2	たし算のひっ算(100まで)
14	2けたのたし算(ひっ算)②	1	たし算のひっ算(100まで)	2	たし算のひっ算(100まで)
16	2けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりのあるひっ算(100まで)	2	くり上がりのあるひっ算(100まで)
17	2けたのたし算(くり上がり)②	1	くり上がりのあるひっ算(100まで)	2	くり上がりのあるひっ算(100まで)
21	たし算のきまり③	1	たす数とたされる数	2	たす数とたされる数
34	2けたのひき算(ひっ算)②	1	2けたのひき算	2	2けたのひき算
35	2けたのひき算(ひっ算)③	1	2けたのひき算	2	2けたのひき算
36	2けたのひき算(ひっ算)④	1	2けたのひき算	2	2けたのひき算
38	2けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりのあるひき算	2	くり下がりのあるひき算
39	2けたのひき算(くり下がり)②	1	くり下がりのあるひき算	2	くり下がりのあるひき算
40	2けたのひき算(くり下がり)③	1	くり下がりのあるひき算	2	くり下がりのあるひき算
33	2けたのひき算(ひっ算)①	1	2けたのひき算	2	2けたのひき算
15	2けたのたし算(ひっ算)③	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
18	2けたのたし算(くり上がり)③	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
37	2けたのひき算(ひっ算)⑤	1	ぶんしょうだい	2	ぶんしょうだい
41	2けたのひき算(くり下がり)④	1	くり下がりのあるひき算	2	くり下がりのあるひき算
241	ふえたのはいくつ	1	ふえたのはいくつ	2	ふえたのはいくつ
242	へったのはいくつ	1	へったのはいくつ	2	へったのはいくつ
243	はじめはいくつ	1	はじめはいくつ	2	はじめはいくつ
201	百の位	1	百の位	2	百の位
202	3けたの数のしくみ	1	3けたの数のしくみ	2	3けたの数のしくみ
205	千の位	1	千の位	2	数の線
204	数の大小	1	数の大小①	2	数の大小②

No.	単元名	ステップ内容			
203	大きな数の計算	1	一の位が0の数のたし算	2	一の位が0の数のひき算
321	かさ①	1	かさのあらわし方①	2	かさのあらわし方②
322	かさ②	1	LをdLに、dLをLにかえる①	2	LをdLに、dLをLにかえる②
323	かさのたし算①	1	かさのたし算①-1	2	かさのたし算①-2
325	かさのひき算①	1	かさのひき算①-1	2	かさのひき算①-2
221	答えが100をこえるたし算①	1	十の位がくり上がるたし算	2	十の位がくり上がるたし算
222	答えが100をこえるたし算②	1	一の位と十の位がくり上がるたし算	2	一の位と十の位がくり上がるたし算
223	答えが100をこえるたし算③	1	たし算のれんしゅう	2	たし算のれんしゅう
231	100より大きい数からひくひき算①	1	くり下がりのないひき算	2	くり下がりのないひき算
232	100より大きい数からひくひき算②	1	十の位がくり下がるひき算	2	十の位がくり下がるひき算
233	100より大きい数からひくひき算③	1	一の位と十の位がくり下がるひき算	2	一の位と十の位がくり下がるひき算
235	100をこえる数のたし算とひき算①	1	たし算とひき算のれんしゅう	2	たし算とひき算のれんしゅう
236	100をこえる数のたし算とひき算②	1	たし算とひき算のれんしゅう	2	たし算とひき算のれんしゅう
262	3けたの計算②	1	3けたと2けたのたし算	2	3けたと2けたのひき算
251	たし算かなひき算かな①	1	おおいほうの数をもとめる	2	おおいほうの数をもとめる
252	たし算かなひき算かな②	1	おおいほうの数をもとめる	2	おおいほうの数をもとめる
253	たし算かなひき算かな③	1	すくないほうの数をもとめる	2	すくないほうの数をもとめる
211	かっこをつかったたし算①	1	たし算のきまり	2	かっこをつけたたし算のほうほう
217	かっこをつかったいろいろな計算①	1	いろいろな計算のしかた	2	いろいろな計算のしかた
401	かけ算のいみ	1	絵を式になおす	2	絵を式になおす
402	かけ算のとき方	1	たし算でもとめる	2	たし算でもとめる
403	かけ算のしくみ	1	図でかんがえる	2	図でかんがえる
405	5のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	5のだんのれんしゅう
404	2のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	2のだんのれんしゅう
406	3のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	3のだんのれんしゅう
407	4のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	4のだんのれんしゅう
408	2のდანから5のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	2のდანから5のだんのれんしゅう
409	6のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	6のだんのれんしゅう
410	7のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	7のだんのれんしゅう
411	8のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	8のだんのれんしゅう
412	9のだんと1のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	9のだんと1のだんのれんしゅう
413	6のდანから9のだんの九九	1	じゅんばんんにかける	2	6のდანから9のだんのれんしゅう
414	かけ算九九のれんしゅう①	1	かけ算九九のれんしゅう	2	かけ算九九のれんしゅう
415	かけ算九九のれんしゅう②	1	かけ算九九のれんしゅう	2	かけ算九九のれんしゅう
416	かけ算九九のれんしゅう③	1	かけ算九九のれんしゅう	2	かけ算九九のれんしゅう
441	九九のぶんしょうだい①	1	九九のぶんしょうだい	2	ばいとかけ算
442	九九のぶんしょうだい②	1	九九のぶんしょうだい	2	ばいとかけ算
331	三角形と四角形①	1	直線でかこまれた形	2	直線でかこまれた形
333	三角形と四角形③	1	三角形と四角形の書きかた	2	三角形と四角形の書きかた
334	三角形と四角形④	1	三角形と四角形の書きかた	2	三角形と四角形の書きかた
332	三角形と四角形②	1	直線でかこまれた形	2	直線でかこまれた形
335	三角形と四角形⑤	1	三角形と四角形にわかる	2	三角形と四角形にわかる
336	三角形と四角形⑥	1	三角形と四角形にわかる	2	三角形と四角形にわかる
337	直角	1	直角をさがそう	2	直角をさがそう
338	長方形と正方形①	1	長方形と正方形	2	長方形と正方形
339	長方形と正方形②	1	長方形と正方形	2	長方形と正方形
340	直角三角形①	1	直角三角形	2	直角三角形
341	直角三角形②	1	直角三角形	2	直角三角形
342	長方形と正方形、直角三角形	1	長方形と正方形、直角三角形	2	長方形と正方形、直角三角形
54	たし算かな・ひき算かな①	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
55	たし算かな・ひき算かな②	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
56	たし算かな・ひき算かな③	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
57	たし算かな・ひき算かな④	1	すくないほうの数をもとめる	2	すくないほうの数をもとめる

No.	単元名	ステップ内容	
58	たし算かな・ひき算かな⑤	1 おおいほうの数をもとめる	2 すくないほうの数をもとめる
59	たし算かな・ひき算かな⑥	1 図をもとに、しきを考える	2 図をもとに、しきを考える
60	たし算かな・ひき算かな⑦	1 図をもとに、しきを考える	2 図をもとに、しきを考える
61	たし算かな・ひき算かな⑧	1 図をもとに、しきを考える	2 図をもとに、しきを考える
421	かけ算九九のひょう①	1 ひょうのみかた	2 ひょうのみかた
422	かけ算九九のひょう②	1 ひょうをかんせいしよう	2 ひょうをかんせいしよう
423	かけ算九九のひょう③	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
424	かけ算九九のひょう④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
431	九九のひょうのひみつ①	1 ひょうをよこにみよう	2 ひょうをたてにみよう
432	九九のひょうのひみつ②	1 2のだんの数と3のだんの数をたすと？	2 2のだんの数と3のだんの数をたすと？
433	九九のひょうのひみつ③	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
434	九九のひょうのひみつ④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
351	長さのたんい（メートル）	1 m とcm	2 長さをはかる
352	長さのたんいをかえる（メートル）	1 m をcmにかえる	2 cm をmにかえる
353	長さのたし算④	1 くり上がりのないたし算	2 くり上がりのないたし算
356	長さのひき算④	1 くり下がりのないひき算	2 くり下がりのないひき算
206	1000より大きい数	1 1000より大きい数のかぞえかた	2 1000より大きい数のかぞえかた
207	1000より大きい数の書き方	1 1000より大きい数の書きかた	2 1000より大きい数の書きかた
208	万の位	1 1000より大きい数（万の位）	2 1000より大きい数（万の位）
361	はこの形①	1 はこの面の形や数	2 はこの面の形や数
363	はこの形③	1 辺、ちょう点	2 辺、ちょう点
362	はこの形②	1 はこの面の形や数	2 はこの面の形や数
365	はこの形⑤	1 はこ作り	2 はこ作り
364	はこの形④	1 辺、ちょう点	2 辺、ちょう点
71	分数①	1 分数のあらわし方①	2 分数のあらわし方②
73	分数③	1 分数を分けてみよう①	2 分数を分けてみよう②

723 2年 [学校図書 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	ひょうとグラフ	1 ひょうとグラフ	
2	時こくと時間①	1 時こくと時間、何時間、何分	2 何分でしょう
5	1日の時こく	1 午前と午後	2 午前と午後
11	2けたのたし算①	1 2けたのたし算のやりかた	2 2けたのたし算のやりかた
12	2けたのたし算②	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
31	2けたのひき算①	1 2けたのひき算のやりかた	2 れんしゅうもんだい
32	2けたのひき算②	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
13	2けたのたし算（ひっ算）①	1 たし算のひっ算（100まで）	2 たし算のひっ算（100まで）
14	2けたのたし算（ひっ算）②	1 たし算のひっ算（100まで）	2 たし算のひっ算（100まで）
15	2けたのたし算（ひっ算）③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
16	2けたのたし算（くり上がり）①	1 くり上がりのあるひっ算（100まで）	2 くり上がりのあるひっ算（100まで）
17	2けたのたし算（くり上がり）②	1 くり上がりのあるひっ算（100まで）	2 くり上がりのあるひっ算（100まで）
18	2けたのたし算（くり上がり）③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
20	たし算のきまり②	1 たす数とたされる数	2 たす数とたされる数
21	たし算のきまり③	1 たす数とたされる数	2 たす数とたされる数
211	かっこをつかったたし算①	1 たし算のきまり	2 かっこをつけたたし算のほうほう
212	かっこをつかったたし算②	1 かっこをつかったたし算	2 かっこをつかったたし算
213	かっこをつかったたし算③	1 かっこをつかったたし算	2 かっこをつかったたし算
34	2けたのひき算（ひっ算）②	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
35	2けたのひき算（ひっ算）③	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
36	2けたのひき算（ひっ算）④	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
37	2けたのひき算（ひっ算）⑤	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
38	2けたのひき算（くり下がり）①	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算

No.	単元名	ステップ内容	
39	2けたのひき算(くり下がり)②	1	くり下がりのあるひき算
40	2けたのひき算(くり下がり)③	1	くり下がりのあるひき算
41	2けたのひき算(くり下がり)④	1	くり下がりのあるひき算
51	たし算とひき算のかんけい①	1	たし算とひき算のかんけい
201	百の位	1	百の位
202	3けたの数のしくみ	1	3けたの数のしくみ
205	千の位	1	千の位
204	数の大小	1	数の大小①
203	大きな数の計算	1	一の位が0の数のたし算
221	答えが100をこえるたし算①	1	十の位がくり上がるたし算
222	答えが100をこえるたし算②	1	一の位と十の位がくり上がるたし算
223	答えが100をこえるたし算③	1	たし算のれんしゅう
261	3けたの計算①	1	100のたし算・ひき算
262	3けたの計算②	1	3けたと2けたのたし算
231	100より大きい数からひくひき算①	1	くり下がりのないひき算
232	100より大きい数からひくひき算②	1	十の位がくり下がるひき算
233	100より大きい数からひくひき算③	1	一の位と十の位がくり下がるひき算
234	100より大きい数からひくひき算④	1	ひき算のれんしゅう
263	3けたの計算③	1	ぶんしょうだい
301	長さのはかりかた①	1	cmとmm
312	長さのたんいをかえる①	1	cmをmmにかえる
313	長さのたんいをかえる②	1	cmをmmにかえる
302	長さのはかりかた②	1	cmとmm
303	長さのたし算①	1	長さのたし算
304	長さのたし算②	1	長さのたし算
306	長さのひき算①	1	長さのひき算
307	長さのひき算②	1	長さのひき算
310	長さのたし算とひき算②	1	長さのたし算・ひき算
321	かさ①	1	かさのあらし方①
322	かさ②	1	LをdLに、dLをLにかえる①
323	かさのたし算①	1	かさのたし算①-1
324	かさのたし算②	1	かさのたし算②-1
325	かさのひき算①	1	かさのひき算①-1
326	かさのひき算②	1	かさのひき算②-1
327	かさのたし算とひき算①	1	かさのたし算とひき算①-1
328	かさのたし算とひき算②	1	かさのたし算とひき算②-1
331	三角形と四角形①	1	直線でかこまれた形
333	三角形と四角形③	1	三角形と四角形の書きかた
334	三角形と四角形④	1	三角形と四角形の書きかた
335	三角形と四角形⑤	1	三角形と四角形にわかる
337	直角	1	直角をさがそう
338	長方形と正方形①	1	長方形と正方形
339	長方形と正方形②	1	長方形と正方形
340	直角三角形①	1	直角三角形
341	直角三角形②	1	直角三角形
342	長方形と正方形、直角三角形	1	長方形と正方形、直角三角形
401	かけ算のいみ	1	絵を式になおす
402	かけ算のとき方	1	たし算でもとめる
405	5のだんの九九	1	じゅんばんんにかける
404	2のだんの九九	1	じゅんばんんにかける
406	3のだんの九九	1	じゅんばんんにかける
407	4のだんの九九	1	じゅんばんんにかける
408	2のდანから5のだんの九九	1	じゅんばんんにかける

No.	単元名	ステップ内容			
409	6のだんの九九	1	じゅんばんにかける	2	6のだんのれんしゅう
410	7のだんの九九	1	じゅんばんにかける	2	7のだんのれんしゅう
411	8のだんの九九	1	じゅんばんにかける	2	8のだんのれんしゅう
412	9のだんと1のだんの九九	1	じゅんばんにかける	2	9のだんと1のだんのれんしゅう
413	6のだんから9のだんの九九	1	じゅんばんにかける	2	6のだんから9のだんのれんしゅう
414	かけ算九九のれんしゅう①	1	かけ算九九のれんしゅう	2	かけ算九九のれんしゅう
415	かけ算九九のれんしゅう②	1	かけ算九九のれんしゅう	2	かけ算九九のれんしゅう
416	かけ算九九のれんしゅう③	1	かけ算九九のれんしゅう	2	かけ算九九のれんしゅう
421	かけ算九九のひょう①	1	ひょうのみかた	2	ひょうのみかた
422	かけ算九九のひょう②	1	ひょうをかんせいしよう	2	ひょうをかんせいしよう
423	かけ算九九のひょう③	1	ひょうをつかったもんだい	2	ひょうをつかったもんだい
424	かけ算九九のひょう④	1	ひょうをつかったもんだい	2	ひょうをつかったもんだい
431	九九のひょうのひみつ①	1	ひょうをよこにみよう	2	ひょうをたてにみよう
432	九九のひょうのひみつ②	1	2のだんの数と3のだんの数をたすと?	2	2のだんの数と3のだんの数をたすと?
433	九九のひょうのひみつ③	1	ひょうをつかったもんだい	2	ひょうをつかったもんだい
71	分数①	1	分数のあらわし方①	2	分数のあらわし方②
72	分数②	1	分数をつかって①	2	分数をつかって②
3	時こくと時間②	1	何時間、1時間あと、1時間前	2	○分あと、○分前
206	1000より大きい数	1	1000より大きい数のかぞえかた	2	1000より大きい数のかぞえかた
207	1000より大きい数の書き方	1	1000より大きい数の書きかた	2	1000より大きい数の書きかた
208	万の位	1	1000より大きい数(万の位)	2	1000より大きい数(万の位)
351	長さのたんい(メートル)	1	mとcm	2	長さをはかる
352	長さのたんいをかえる(メートル)	1	mをcmにかえる	2	cmをmにかえる
353	長さのたし算④	1	くり上がりのないたし算	2	くり上がりのないたし算
356	長さのひき算④	1	くり下がりのないひき算	2	くり下がりのないひき算
53	たし算とひき算のかんけい③	1	たし算とひき算のかんけい	2	たし算とひき算のかんけい
52	たし算とひき算のかんけい②	1	たし算とひき算のかんけい	2	たし算とひき算のかんけい
54	たし算かな・ひき算かな①	1	おおいほうの数をもとめる	2	おおいほうの数をもとめる
55	たし算かな・ひき算かな②	1	おおいほうの数をもとめる	2	おおいほうの数をもとめる
56	たし算かな・ひき算かな③	1	すくないほうの数をもとめる	2	すくないほうの数をもとめる
57	たし算かな・ひき算かな④	1	すくないほうの数をもとめる	2	すくないほうの数をもとめる
58	たし算かな・ひき算かな⑤	1	おおいほうの数をもとめる	2	すくないほうの数をもとめる
251	たし算かなひき算かな①	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
252	たし算かなひき算かな②	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
253	たし算かなひき算かな③	1	いろいろなぶんしょうだい	2	いろいろなぶんしょうだい
59	たし算かな・ひき算かな⑥	1	図をもとに、しきを考える	2	図をもとに、しきを考える
60	たし算かな・ひき算かな⑦	1	図をもとに、しきを考える	2	図をもとに、しきを考える
61	たし算かな・ひき算かな⑧	1	図をもとに、しきを考える	2	図をもとに、しきを考える
241	ふえたのはいくつ	1	ふえたのはいくつ	2	ふえたのはいくつ
243	はじめはいくつ	1	はじめはいくつ	2	はじめはいくつ
242	へったのはいくつ	1	へったのはいくつ	2	へったのはいくつ
361	はこの形①	1	はこの面の形や数	2	はこの面の形や数
365	はこの形⑤	1	はこ作り	2	はこ作り
366	はこの形⑥	1	はこ作り	2	はこ作り
362	はこの形②	1	はこの面の形や数	2	はこの面の形や数
363	はこの形③	1	辺、ちょう点	2	辺、ちょう点
364	はこの形④	1	辺、ちょう点	2	辺、ちょう点

724 2年 [教育出版 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	ひょうとグラフ	1	ひょうとグラフ		
2	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分	2	何分でしょう



No.	単元名	ステップ内容	
3	時こくと時間②	1 何時間、1時間あと、1時間前	2 ○分あと、○分前
5	1日の時こく	1 午前と午後	2 午前と午後
11	2けたのたし算①	1 2けたのたし算のやりかた	2 2けたのたし算のやりかた
13	2けたのたし算(ひっ算)①	1 たし算のひっ算(100まで)	2 たし算のひっ算(100まで)
14	2けたのたし算(ひっ算)②	1 たし算のひっ算(100まで)	2 たし算のひっ算(100まで)
16	2けたのたし算(くり上がり)①	1 くり上がりのあるひっ算(100まで)	2 くり上がりのあるひっ算(100まで)
17	2けたのたし算(くり上がり)②	1 くり上がりのあるひっ算(100まで)	2 くり上がりのあるひっ算(100まで)
19	たし算のきまり①	1 たす数とたされる数	2 たす数とたされる数
20	たし算のきまり②	1 たす数とたされる数	2 たす数とたされる数
21	たし算のきまり③	1 たす数とたされる数	2 たす数とたされる数
12	2けたのたし算②	1 れんしゅうもんだい	2 れんしゅうもんだい
15	2けたのたし算(ひっ算)③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
18	2けたのたし算(くり上がり)③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
31	2けたのひき算①	1 2けたのひき算のやりかた	2 れんしゅうもんだい
34	2けたのひき算(ひっ算)②	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
35	2けたのひき算(ひっ算)③	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
36	2けたのひき算(ひっ算)④	1 2けたのひき算	2 2けたのひき算
38	2けたのひき算(くり下がり)①	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
39	2けたのひき算(くり下がり)②	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
40	2けたのひき算(くり下がり)③	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
41	2けたのひき算(くり下がり)④	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
51	たし算とひき算のかんけい①	1 たし算とひき算のかんけい	2 たし算とひき算のかんけい
54	たし算かな・ひき算かな①	1 おおいほうの数をもとめる	2 おおいほうの数をもとめる
301	長さのはかりかた①	1 cmとmm	2 cmとmm
312	長さのたんいをかえる①	1 cmをmmにかえる	2 mmをcmにかえる
313	長さのたんいをかえる②	1 cmをmmにかえる	2 mmをcmにかえる
302	長さのはかりかた②	1 cmとmm	2 cmとmm
303	長さのたし算①	1 長さのたし算	2 長さのたし算
307	長さのひき算②	1 長さのひき算	2 長さのひき算
304	長さのたし算②	1 長さのたし算	2 長さのたし算
306	長さのひき算①	1 長さのひき算	2 長さのひき算
309	長さのたし算とひき算①	1 長さのたし算・ひき算	2 長さのたし算・ひき算
310	長さのたし算とひき算②	1 長さのたし算・ひき算	2 長さのたし算・ひき算
201	百の位	1 百の位	2 百の位
204	数の大小	1 数の大小①	2 数の大小②
202	3けたの数のしくみ	1 3けたの数のしくみ	2 3けたの数のしくみ
205	千の位	1 千の位	2 数の線
203	大きな数の計算	1 一の位が0の数のたし算	2 一の位が0の数のひき算
221	答えが100をこえるたし算①	1 十の位がくり上がるたし算	2 十の位がくり上がるたし算
222	答えが100をこえるたし算②	1 一の位と十の位がくり上がるたし算	2 一の位と十の位がくり上がるたし算
223	答えが100をこえるたし算③	1 たし算のれんしゅう	2 たし算のれんしゅう
262	3けたの計算②	1 3けたと2けたのたし算	2 3けたと2けたのひき算
231	100より大きい数からひくひき算①	1 くり下がりのないひき算	2 くり下がりのないひき算
232	100より大きい数からひくひき算②	1 十の位がくり下がるひき算	2 十の位がくり下がるひき算
233	100より大きい数からひくひき算③	1 一の位と十の位がくり下がるひき算	2 一の位と十の位がくり下がるひき算
234	100より大きい数からひくひき算④	1 ひき算のれんしゅう	2 ひき算のれんしゅう
235	100をこえる数のたし算とひき算①	1 たし算とひき算のれんしゅう	2 たし算とひき算のれんしゅう
236	100をこえる数のたし算とひき算②	1 たし算とひき算のれんしゅう	2 たし算とひき算のれんしゅう
211	かっこをつかったたし算①	1 たし算のきまり	2 かっこをつけたたし算のほうほう
212	かっこをつかったたし算②	1 かっこをつかったたし算	2 かっこをつかったたし算
213	かっこをつかったたし算③	1 かっこをつかったたし算	2 かっこをつかったたし算
263	3けたの計算③	1 ぶんしょうだい	2 ぶんしょうだい
321	かさ①	1 かさのあらわし方①	2 かさのあらわし方②

No.	単元名	ステップ内容	
322	かさ②	1 LをdLに、dLをLにかえる①	2 LをdLに、dLをLにかえる②
323	かさのたし算①	1 かさのたし算①-1	2 かさのたし算①-2
325	かさのひき算①	1 かさのひき算①-1	2 かさのひき算①-2
324	かさのたし算②	1 かさのたし算②-1	2 かさのたし算②-2
326	かさのひき算②	1 かさのひき算②-1	2 かさのひき算②-2
331	三角形と四角形①	1 直線でかこまれた形	2 直線でかこまれた形
332	三角形と四角形②	1 直線でかこまれた形	2 直線でかこまれた形
333	三角形と四角形③	1 三角形と四角形の書きかた	2 三角形と四角形の書きかた
334	三角形と四角形④	1 三角形と四角形の書きかた	2 三角形と四角形の書きかた
337	直角	1 直角をさがそう	2 直角をさがそう
338	長方形と正方形①	1 長方形と正方形	2 長方形と正方形
339	長方形と正方形②	1 長方形と正方形	2 長方形と正方形
340	直角三角形①	1 直角三角形	2 直角三角形
341	直角三角形②	1 直角三角形	2 直角三角形
342	長方形と正方形、直角三角形	1 長方形と正方形、直角三角形	2 長方形と正方形、直角三角形
401	かけ算のいみ	1 絵を式になおす	2 絵を式になおす
402	かけ算のとき方	1 たし算でもとめる	2 たし算でもとめる
403	かけ算のしくみ	1 図でかんがえる	2 図でかんがえる
405	5のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 5のだんのれんしゅう
404	2のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 2のだんのれんしゅう
406	3のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 3のだんのれんしゅう
407	4のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 4のだんのれんしゅう
408	2のდანから5のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 2のდანから5のだんのれんしゅう
409	6のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 6のだんのれんしゅう
410	7のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 7のだんのれんしゅう
411	8のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 8のだんのれんしゅう
412	9のだんと1のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 9のだんと1のだんのれんしゅう
413	6のდანから9のだんの九九	1 じゅんばんにかける	2 6のდანから9のだんのれんしゅう
414	かけ算九九のれんしゅう①	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
415	かけ算九九のれんしゅう②	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
416	かけ算九九のれんしゅう③	1 かけ算九九のれんしゅう	2 かけ算九九のれんしゅう
441	九九のぶんしょうだい①	1 九九のぶんしょうだい	2 ばいとかけ算
442	九九のぶんしょうだい②	1 九九のぶんしょうだい	2 ばいとかけ算
351	長さのたんい（メートル）	1 m とcm	2 長さをはかる
352	長さのたんいをかえる（メートル）	1 m をcmにかえる	2 cm を m にかえる
353	長さのたし算④	1 くり上がりのないたし算	2 くり上がりのないたし算
356	長さのひき算④	1 くり下がりのないひき算	2 くり下がりのないひき算
357	長さのひき算⑤	1 くり下がりのあるひき算	2 くり下がりのあるひき算
421	かけ算九九のひょう①	1 ひょうのみかた	2 ひょうのみかた
422	かけ算九九のひょう②	1 ひょうをかんせいしよう	2 ひょうをかんせいしよう
423	かけ算九九のひょう③	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
424	かけ算九九のひょう④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
431	九九のひょうのひみつ①	1 ひょうをよこにみよう	2 ひょうをたてにみよう
432	九九のひょうのひみつ②	1 2のだんの数と3のだんの数をたすと？	2 2のだんの数と3のだんの数をたすと？
434	九九のひょうのひみつ④	1 ひょうをつかったもんだい	2 ひょうをつかったもんだい
361	はこの形①	1 はこの面の形や数	2 はこの面の形や数
363	はこの形③	1 辺、ちょう点	2 辺、ちょう点
364	はこの形④	1 辺、ちょう点	2 辺、ちょう点
362	はこの形②	1 はこの面の形や数	2 はこの面の形や数
365	はこの形⑤	1 はこ作り	2 はこ作り
366	はこの形⑥	1 はこ作り	2 はこ作り
206	1000より大きい数	1 1000より大きい数のかぞえかた	2 1000より大きい数のかぞえかた
207	1000より大きい数の書き方	1 1000より大きい数の書きかた	2 1000より大きい数の書きかた

No.	単元名	ステップ内容			
208	万の位	1	1000より大きい数(万の位)	2	1000より大きい数(万の位)
261	3けたの計算①	1	100のたし算・ひき算	2	ぶんしょうだい
241	ふえたのはいくつ	1	ふえたのはいくつ	2	ふえたのはいくつ
243	はじめはいくつ	1	はじめはいくつ	2	はじめはいくつ
242	へったのはいくつ	1	へったのはいくつ	2	へったのはいくつ
71	分数①	1	分数のあらわし方①	2	分数のあらわし方②
73	分数③	1	分数を分けてみよう①	2	分数を分けてみよう②

25 2年のまとめ

No.	単元名	ステップ内容			
11	ひょうとグラフ・時計	1	ひょうとグラフにまとめる	2	時計
21	2けたのたし算(ひっ算)	1	2けたのたし算のひっ算	2	くり上がりのある2けたのたし算のひっ算
		3	2けたのたし算のひっ算と答えのたしかめ		
22	2けたのひき算(ひっ算)	1	2けたのひき算のひっ算	2	くり下がりのある2けたのひき算のひっ算
		3	2けたのひっ算と答えのたしかめ		
31	1000までの数①	1	百の位(3けたの数)、数のしくみ(3けたの数)	2	百の位(あつめた数、線をみて答える)
32	1000までの数②	1	千の位(あつめた数、線をみて答える)	2	大きな数の計算、数の大小
41	長さ(センチメートルとミリメートル)	1	長さのはかりかた、かきかた	2	長さのたんいをかえる
		3	長さのたし算・ひき算		
42	かさ	1	リットルとデシリットル	2	リットルとミリリットル、デシリットルとミリリットル
		3	かさの計算		
51	かっこをつかったしき	1	かっこをつかってさきになす	2	かっこをつかったたし算
52	たし算とひき算(100より大きい数をつかって)	1	答えが100をこえるたし算・ひき算	2	たし算(3けた+2けた)、ひき算(3けた-2けた)
		3	ぶんしょうだい		
61	三角形と四角形	1	直線でかこまれた形	2	三角形と四角形の書きかた
		3	三角形と四角形をわかる		
62	長方形・正方形・直角三角形	1	直角	2	長方形、正方形
		3	直角三角形		
63	はこの形	1	はこの面の形や数	2	辺、ちょう点
		3	はこ作り		
71	長さ(メートル)	1	メートル	2	長さのたんいをかえる
		3	長さのたし算・ひき算		
81	かけ算のしくみ	1	かけ算のいみ	2	かけ算のときかた
		3	かけ算のしくみ		
82	かけ算九九	1	2のდანから5のდანの九九	2	6のდანから9のდანと1のდანの九九
83	かけ算九九のぶんしょうだい	1	かけ算九九のぶんしょうだい	2	かけ算九九のぶんしょうだい
84	かけ算九九のひょうのきまり	1	かけ算九九のひょう	2	九九のひょうのひみつ
91	10000までの数(4けたの数)	1	1000より大きい数のかぞえかた、100がいくつ	2	数の表し方
		3	大きい数を考える		
92	たし算・ひき算(図をつかって考えよう)	1	ふえたのはいくつ	2	へったのはいくつ
		3	はじめはいくつ		
101	分数	1	分数にあらわす(図、□をつかって)	2	分数にあらわす

31 3年①(数と計算1、時間、円と球、長さ)[共通版]

No.	単元名	ステップ内容			
1	かけ算のきまり①	1	かけ算のきまり①	2	かけ算のきまり②
2	かけ算のきまり②	1	0のかけ算、10のかけ算		

No.	単元名	ステップ内容			
3	わり算①	1	わり算のいみ	2	わり算とかけ算
4	わり算②	1	わり算の練習	2	わり算の練習
5	わり算③	1	わり算の練習	2	わり算の練習
6	わり算④	1	わり算の練習	2	わり算の練習
7	わり算⑤	1	0をわるわり算・1でわるわり算	2	文しょう題
11	倍とかけ算	1	倍とかけ算	2	倍とかけ算
12	倍とわり算①	1	倍とわり算	2	倍とわり算
13	倍とわり算②	1	倍とわり算	2	倍とわり算
14	かけ算かな・わり算かな①	1	かけ算かな・わり算かな	2	かけ算かな・わり算かな
15	かけ算かな・わり算かな②	1	かけ算かな・わり算かな	2	かけ算かな・わり算かな
16	大きな数のわり算①	1	商が何十になるわり算①	2	商が何十になるわり算②
17	大きな数のわり算②	1	商が2けたになるわり算①	2	商が2けたになるわり算②
21	3けたのたし算①	1	くり上がりのない3けたのたし算	2	くり上がりのない3けたのたし算
22	3けたのたし算②	1	くり上がりのない3けたのたし算	2	くり上がりのない3けたのたし算
23	3けたのたし算③	1	文しょう題	2	文しょう題
24	3けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある3けたのたし算	2	くり上がりが1つある3けたのたし算
25	3けたのたし算(くり上がり)②	1	十の位が0の3けたのたし算	2	十の位が0の3けたのたし算
26	3けたのたし算(くり上がり)③	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
27	3けたのたし算(くり上がり)④	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
28	3けたのたし算(くり上がり)⑤	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
29	3けたのたし算(くり上がり)⑥	1	文しょう題	2	文しょう題
30	3けたのたし算(くり上がり)⑦	1	文しょう題	2	文しょう題
41	3けたのひき算①	1	くり下がりのない3けたのひき算	2	くり下がりのない3けたのひき算
42	3けたのひき算②	1	くり下がりのない3けたのひき算	2	くり下がりのない3けたのひき算
43	3けたのひき算③	1	文しょう題	2	文しょう題
44	3けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある3けたのひき算	2	くり下がりが1つある3けたのひき算
45	3けたのひき算(くり下がり)②	1	0のある3けたのひき算	2	0のある3けたのひき算
46	3けたのひき算(くり下がり)③	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
47	3けたのひき算(くり下がり)④	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
48	3けたのひき算(くり下がり)⑤	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
49	3けたのひき算(くり下がり)⑥	1	文しょう題	2	文しょう題
50	3けたのひき算(くり下がり)⑦	1	文しょう題	2	文しょう題
61	答えが1000をこえる3けたのたし算①	1	一の位と百の位がくり上がるたし算	2	一の位と百の位がくり上がるたし算
62	答えが1000をこえる3けたのたし算②	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
63	答えが1000をこえる3けたのたし算③	1	文しょう題	2	文しょう題
71	4けたのたし算	1	くり上がりのない4けたのたし算	2	くり上がりのない4けたのたし算
72	4けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある4けたのたし算	2	くり上がりが1つある4けたのたし算
73	4けたのたし算(くり上がり)②	1	くり上がりがある4けたのたし算	2	くり上がりがある4けたのたし算
74	4けたのたし算(くり上がり)③	1	答えが10000をこえる4けたのたし算		
75	4けたのたし算(くり上がり)④	1	文しょう題	2	文しょう題
81	4けたのひき算	1	くり下がりのない4けたのひき算	2	くり下がりのない4けたのひき算
82	4けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある4けたのひき算	2	くり下がりが1つある4けたのひき算
83	4けたのひき算(くり下がり)②	1	くり下がりのある4けたのひき算	2	くり下がりのある4けたのひき算
84	4けたのひき算(くり下がり)③	1	文しょう題	2	文しょう題
85	たし算の暗算①	1	たし算の暗算	2	たし算の暗算
86	たし算の暗算②	1	たし算の暗算	2	たし算の暗算
87	ひき算の暗算①	1	ひき算の暗算	2	ひき算の暗算
88	ひき算の暗算②	1	ひき算の暗算	2	ひき算の暗算
91	あまりのあるわり算①	1	わり算とあまり	2	わり算とあまり
92	あまりのあるわり算②	1	あまりの大きさ	2	あまりの大きさ
93	あまりのあるわり算③	1	わり算の答えのたしかめ	2	わり算の答えのたしかめ
94	あまりのあるわり算④	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
95	あまりのあるわり算⑤	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算

No.	単元名	ステップ内容			
96	あまりのあるわり算⑥	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
97	あまりのあるわり算⑦	1	あまりのあるわり算の文しょう題	2	あまりのあるわり算の文しょう題
98	あまりを考えて①	1	あまりを考える文章題①	2	あまりを考える文章題②
99	あまりを考えて②	1	あまりを考える文章題③	2	あまりを考える文章題④
101	万の位①	1	万の位	2	万の位
102	万の位② (1億まで)	1	万の位	2	万の位
103	数の大小①	1	大きい数・小さい数	2	不等号を書く
104	数の大小②	1	数の大小②-1	2	数の大小②-2
113	10倍、100倍、10でわった数①	1	10倍	2	100倍、1000倍
114	10倍、100倍、10でわった数②	1	10でわった数	2	100でわった数、1000でわった数
115	10倍、100倍、10でわった数③	1	10倍、100倍、1000倍	2	10や100や1000でわった数
108	3つの数のたし算①	1	たし算のきまり	2	たし算のきまり
109	3つの数のたし算②	1	3つの数のたし算	2	3つの数のたし算
110	3つの数のたし算③	1	3つの数のたし算	2	3つの数のたし算
111	3つの数のかけ算①	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
112	3つの数のかけ算②	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
121	みじかい時間	1	秒	2	秒を分になおす、分を秒になおす
122	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分	2	何分でしょう
123	時こくと時間②	1	何時間何分でしょう	2	文しょう題
124	時こくと時間③	1	時間の計算 (筆算)		
131	円と球①	1	円	2	円のせいしつ
132	円と球②	1	球		
151	まきじゃく①	1	まきじゃく	2	まきじゃく
152	まきじゃく②	1	まきじゃく	2	まきじゃく
153	キロメートル①	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
154	キロメートル②	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
155	長さの計算①	1	キロメートルのたし算	2	キロメートルのたし算
156	長さの計算②	1	キロメートルのひき算	2	キロメートルのひき算
157	長さの計算③	1	キロメートルの文しょう題	2	キロメートルの文しょう題
158	長さの計算④	1	キロメートルの文しょう題	2	キロメートルの文しょう題

32 3年② (数と計算2、三角形、重さ、整理、□を使った式) [共通版]

No.	単元名	ステップ内容			
1	かけ算の筆算① (何十×1桁、何百×1桁)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
2	かけ算の筆算② (1桁×何十、1桁×何百)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
3	かけ算の筆算③ (何十、何百のかけ算の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
4	かけ算の筆算④ (2桁×1桁)	1	(2けた)×(1けた)の計算	2	(2けた)×(1けた)の計算
5	かけ算の筆算⑤ (3桁×1桁)	1	(3けた)×(1けた)の計算	2	(4けた)×(1けた)の計算
6	かけ算の筆算⑥ (2桁×1桁、3桁×1桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
11	小数①	1	小数の表し方①	2	小数の表し方②
12	小数②	1	数直線	2	小数の大小
13	小数③	1	小数のしくみ①	2	小数のしくみ②
14	小数④	1	単位を変えてみよう①	2	単位を変えてみよう②
21	小数のたし算 (暗算) ①	1	小数のたし算 (暗算) ①-1	2	小数のたし算 (暗算) ①-2
22	小数のたし算 (暗算) ②	1	小数のたし算 (暗算) ②-1	2	小数のたし算 (暗算) ②-2
23	小数のたし算 (暗算) ③	1	小数のたし算 (暗算) ③-1	2	小数のたし算 (暗算) ③-2
24	小数のたし算 (暗算) ④	1	小数のたし算 (暗算) ④-1	2	小数のたし算 (暗算) ④-2
25	小数のたし算 (筆算) ①	1	小数のたし算 (筆算) ①-1	2	小数のたし算 (筆算) ①-2
26	小数のたし算 (筆算) ②	1	小数のたし算 (筆算) ②-1	2	小数のたし算 (筆算) ②-2
27	小数のたし算 (筆算) ③	1	小数のたし算 (筆算) ③-1	2	小数のたし算 (筆算) ③-2

小学算数

No.	単元名	ステップ内容			
28	小数のたし算（筆算）④	1	小数のたし算（筆算）④-1	2	小数のたし算（筆算）④-2
29	小数のたし算（文章題）①	1	小数のたし算（文章題）①-1	2	小数のたし算（文章題）①-2
30	小数のたし算（文章題）②	1	小数のたし算（文章題）②-1	2	小数のたし算（文章題）②-2
31	小数のひき算（暗算）①	1	小数のひき算（暗算）①-1	2	小数のひき算（暗算）①-2
32	小数のひき算（暗算）②	1	小数のひき算（暗算）②-1	2	小数のひき算（暗算）②-2
33	小数のひき算（暗算）③	1	小数のひき算（暗算）③-1	2	小数のひき算（暗算）③-2
34	小数のひき算（暗算）④	1	小数のひき算（暗算）④-1	2	小数のひき算（暗算）④-2
35	小数のひき算（筆算）①	1	小数のひき算（筆算）①-1	2	小数のひき算（筆算）①-2
36	小数のひき算（筆算）②	1	小数のひき算（筆算）②-1	2	小数のひき算（筆算）②-2
37	小数のひき算（筆算）③	1	小数のひき算（筆算）③-1	2	小数のひき算（筆算）③-2
38	小数のひき算（筆算）④	1	小数のひき算（筆算）④-1	2	小数のひき算（筆算）④-2
39	小数のひき算（文章題）①	1	小数のひき算（文章題）①-1	2	小数のひき算（文章題）①-2
40	小数のひき算（文章題）②	1	小数のひき算（文章題）②-1	2	小数のひき算（文章題）②-2
41	小数のたし算とひき算（暗算）	1	小数のたし算とひき算（暗算）1	2	小数のたし算とひき算（暗算）2
42	小数のたし算とひき算（筆算）	1	小数のたし算とひき算（筆算）1	2	小数のたし算とひき算（筆算）2
43	小数のたし算とひき算（文章題）①	1	小数のたし算とひき算（文章題）①-1	2	小数のたし算とひき算（文章題）①-2
44	小数のたし算とひき算（文章題）②	1	小数のたし算とひき算（文章題）②-1	2	小数のたし算とひき算（文章題）②-2
51	分数①	1	分数の表し方①	2	分数の表し方②
52	分数②	1	分数のしくみ①	2	分数のしくみ②
53	分数③	1	数直線	2	分数の大小
61	分数のたし算①	1	分数のたし算①-1	2	分数のたし算①-2
62	分数のたし算②	1	分数のたし算②-1	2	分数のたし算②-2
63	分数のたし算③	1	分数のたし算③-1	2	分数のたし算③-2
64	分数のたし算（文章題）①	1	分数のたし算（文章題）①-1	2	分数のたし算（文章題）①-2
65	分数のたし算（文章題）②	1	分数のたし算（文章題）②-1	2	分数のたし算（文章題）②-2
71	分数のひき算①	1	分数のひき算①-1	2	分数のひき算①-2
72	分数のひき算②	1	分数のひき算②-1	2	分数のひき算②-2
73	分数のひき算③	1	分数のひき算③-1	2	分数のひき算③-2
74	分数のひき算（文章題）①	1	分数のひき算（文章題）①-1	2	分数のひき算（文章題）①-2
75	分数のひき算（文章題）②	1	分数のひき算（文章題）②-1	2	分数のひき算（文章題）②-2
76	分数のたし算とひき算①	1	分数のたし算とひき算①-1	2	分数のたし算とひき算①-2
77	分数のたし算とひき算（文章題）①	1	分数のたし算とひき算（文章題）①-1	2	分数のたし算とひき算（文章題）①-2
78	分数のたし算とひき算②	1	分数のたし算とひき算②-1	2	分数のたし算とひき算②-2
79	分数のたし算とひき算（文章題）②	1	分数のたし算とひき算（文章題）②-1	2	分数のたし算とひき算（文章題）②-2
81	小数と分数	1	小数と分数		
91	かけ算の筆算⑦（2桁×2桁）	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(2けた)×(2けた)の計算
92	かけ算の筆算⑧（2桁×2桁）	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(2けた)×(2けた)の計算
93	かけ算の筆算⑨（2桁×2桁の文章題）	1	文しょう題	2	文しょう題
94	かけ算の筆算⑩（計算のくふう）	1	計算のくふう	2	計算のくふう
95	かけ算の筆算（3けた×2けた）①	1	(3けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
96	かけ算の筆算（3けた×2けた）②	1	(3けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
97	かけ算の筆算（3けた×2けた）③	1	計算のくふう		
98	かけ算の筆算（3けた×2けた）④	1	文しょう題	2	文しょう題
101	二等辺三角形と正三角形①	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
102	二等辺三角形と正三角形②	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
111	重さ（グラム）①	1	グラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
112	重さ（グラム）②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
113	重さ（キログラム）①	1	キログラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
114	重さ（キログラム）②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
115	重さ（トン）	1	重さ（トン）①	2	重さ（トン）②
116	重さの計算①	1	重さの計算	2	重さの計算
117	重さの計算②	1	重さの計算	2	重さの計算

No.	単元名	ステップ内容	
122	重さの単位を変える①	1 グラムをキログラムになおす①	2 グラムをキログラムになおす②
123	重さの単位を変える②	1 キログラムをグラムになおす①	2 キログラムをグラムになおす②
124	長さ・重さ・かさと単位の関係	1 長さや単位	2 重さと単位、かさや単位
131	整理のしかた①	1 数を調べる	2 数を調べる
132	整理のしかた②	1 数を調べる	2 数を調べる
133	ぼうグラフ①	1 ぼうグラフに表そう	2 ぼうグラフに表そう
134	ぼうグラフ②	1 ぼうグラフの読みとり	2 ぼうグラフの読みとり
135	表①	1 表にまとめよう	2 表にまとめよう
136	表②	1 表の読みとり	2 表の読みとり
137	ぼうグラフ③	1 ぼうグラフを使って考える	2 ぼうグラフを使って考える
141	□を使った式①(たし算とひき算)	1 □を使ったたし算とひき算の式①	2 □を使ったたし算とひき算の式②
142	□を使った式②(かけ算とわり算)	1 □を使ったかけ算とわり算の式①	2 □を使ったかけ算とわり算の式②
143	□を使った式③(まとめ)	1 □を使った式(まとめ)①	2 □を使った式(まとめ)②
144	□にあてはまる数①(たし算とひき算)	1 たし算とひき算の□にあてはまる数を見つける①	2 たし算とひき算の□にあてはまる数を見つける②
145	□にあてはまる数②(かけ算とわり算)	1 かけ算とわり算の□にあてはまる数を見つける①	2 かけ算とわり算の□にあてはまる数を見つける②
146	□にあてはまる数③(まとめ)	1 □にあてはまる数を見つける(まとめ)①	2 □にあてはまる数を見つける(まとめ)②

731 3年 [東京書籍 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	かけ算のきまり①	1 かけ算のきまり①	2 かけ算のきまり②
2	かけ算のきまり②	1 0のかけ算、10のかけ算	
122	時こくと時間①	1 時こくと時間、何時間、何分	2 何分でしょう
123	時こくと時間②	1 何時間何分でしょう	2 文しょう題
121	みじかい時間	1 秒	2 秒を分になおす、分を秒になおす
3	わり算①	1 わり算のいみ	2 わり算とかけ算
4	わり算②	1 わり算の練習	2 わり算の練習
5	わり算③	1 わり算の練習	2 わり算の練習
6	わり算④	1 わり算の練習	2 わり算の練習
7	わり算⑤	1 0をわるわり算・1でわるわり算	2 文しょう題
24	3けたのたし算(くり上がり)①	1 くり上がりが1つある3けたのたし算	2 くり上がりが1つある3けたのたし算
25	3けたのたし算(くり上がり)②	1 十の位が0の3けたのたし算	2 十の位が0の3けたのたし算
26	3けたのたし算(くり上がり)③	1 くり上がりのある3けたのたし算	2 くり上がりのある3けたのたし算
27	3けたのたし算(くり上がり)④	1 くり上がりのある3けたのたし算	2 くり上がりのある3けたのたし算
28	3けたのたし算(くり上がり)⑤	1 くり上がりのある3けたのたし算	2 くり上がりのある3けたのたし算
29	3けたのたし算(くり上がり)⑥	1 文しょう題	2 文しょう題
30	3けたのたし算(くり上がり)⑦	1 文しょう題	2 文しょう題
61	答えが1000をこえる3けたのたし算①	1 一の位と百の位がくり上がるたし算	2 一の位と百の位がくり上がるたし算
62	答えが1000をこえる3けたのたし算②	1 くり上がりのある3けたのたし算	2 くり上がりのある3けたのたし算
44	3けたのひき算(くり下がり)①	1 くり下がりが1つある3けたのひき算	2 くり下がりが1つある3けたのひき算
45	3けたのひき算(くり下がり)②	1 0のある3けたのひき算	2 0のある3けたのひき算
46	3けたのひき算(くり下がり)③	1 くり下がりのある3けたのひき算	2 くり下がりのある3けたのひき算
47	3けたのひき算(くり下がり)④	1 くり下がりのある3けたのひき算	2 くり下がりのある3けたのひき算
48	3けたのひき算(くり下がり)⑤	1 くり下がりのある3けたのひき算	2 くり下がりのある3けたのひき算
49	3けたのひき算(くり下がり)⑥	1 文しょう題	2 文しょう題
50	3けたのひき算(くり下がり)⑦	1 文しょう題	2 文しょう題
72	4けたのたし算(くり上がり)①	1 くり上がりが1つある4けたのたし算	2 くり上がりが1つある4けたのたし算
73	4けたのたし算(くり上がり)②	1 くり上がりがある4けたのたし算	2 くり上がりがある4けたのたし算
82	4けたのひき算(くり下がり)①	1 くり下がりが1つある4けたのひき算	2 くり下がりが1つある4けたのひき算
83	4けたのひき算(くり下がり)②	1 くり下がりのある4けたのひき算	2 くり下がりのある4けたのひき算
84	4けたのひき算(くり下がり)③	1 文しょう題	2 文しょう題

小学算数

No.	単元名	ステップ内容			
151	まきじゃく①	1	まきじゃく	2	まきじゃく
152	まきじゃく②	1	まきじゃく	2	まきじゃく
153	キロメートル①	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
154	キロメートル②	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
88	ひき算の暗算②	1	ひき算の暗算	2	ひき算の暗算
86	たし算の暗算②	1	たし算の暗算	2	たし算の暗算
91	あまりのあるわり算①	1	わり算とあまり	2	わり算とあまり
92	あまりのあるわり算②	1	あまりの大きさ	2	あまりの大きさ
93	あまりのあるわり算③	1	わり算の答えのたしかめ	2	わり算の答えのたしかめ
94	あまりのあるわり算④	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
95	あまりのあるわり算⑤	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
96	あまりのあるわり算⑥	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
97	あまりのあるわり算⑦	1	あまりのあるわり算の文しょう題	2	あまりのあるわり算の文しょう題
98	あまりを考えて①	1	あまりを考える文章題①	2	あまりを考える文章題②
99	あまりを考えて②	1	あまりを考える文章題③	2	あまりを考える文章題④
101	万の位①	1	万の位	2	万の位
102	万の位② (1億まで)	1	万の位	2	万の位
103	数の大小①	1	大きい数・小さい数	2	不等号を書く
104	数の大小②	1	数の大小②-1	2	数の大小②-2
113	10倍、100倍、10でわった数①	1	10倍	2	100倍、1000倍
114	10倍、100倍、10でわった数②	1	10でわった数	2	100でわった数、1000でわった数
115	10倍、100倍、10でわった数③	1	10倍、100倍、1000倍	2	10や100や1000でわった数
201	かけ算の筆算① (何十×1桁、何百×1桁)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
204	かけ算の筆算④ (2桁×1桁)	1	(2けた)×(1けた)の計算	2	(2けた)×(1けた)の計算
205	かけ算の筆算⑤ (3桁×1桁)	1	(3けた)×(1けた)の計算	2	(4けた)×(1けた)の計算
206	かけ算の筆算⑥ (2桁×1桁、3桁×1桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
111	3つの数のかけ算①	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
112	3つの数のかけ算②	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
16	大きな数のわり算①	1	商が何十になるわり算①	2	商が何十になるわり算②
17	大きな数のわり算②	1	商が2けたになるわり算①	2	商が2けたになるわり算②
14	かけ算かな・わり算かな①	1	かけ算かな・わり算かな	2	かけ算かな・わり算かな
15	かけ算かな・わり算かな②	1	かけ算かな・わり算かな	2	かけ算かな・わり算かな
131	円と球①	1	円	2	円のせいしつ
132	円と球②	1	球		
211	小数①	1	小数の表し方①	2	小数の表し方②
214	小数④	1	単位を変えてみよう①	2	単位を変えてみよう②
212	小数②	1	数直線	2	小数の大小
213	小数③	1	小数のしくみ①	2	小数のしくみ②
221	小数のたし算(暗算)①	1	小数のたし算(暗算)①-1	2	小数のたし算(暗算)①-2
222	小数のたし算(暗算)②	1	小数のたし算(暗算)②-1	2	小数のたし算(暗算)②-2
231	小数のひき算(暗算)①	1	小数のひき算(暗算)①-1	2	小数のひき算(暗算)①-2
232	小数のひき算(暗算)②	1	小数のひき算(暗算)②-1	2	小数のひき算(暗算)②-2
225	小数のたし算(筆算)①	1	小数のたし算(筆算)①-1	2	小数のたし算(筆算)①-2
227	小数のたし算(筆算)③	1	小数のたし算(筆算)③-1	2	小数のたし算(筆算)③-2
235	小数のひき算(筆算)①	1	小数のひき算(筆算)①-1	2	小数のひき算(筆算)①-2
237	小数のひき算(筆算)③	1	小数のひき算(筆算)③-1	2	小数のひき算(筆算)③-2
226	小数のたし算(筆算)②	1	小数のたし算(筆算)②-1	2	小数のたし算(筆算)②-2
228	小数のたし算(筆算)④	1	小数のたし算(筆算)④-1	2	小数のたし算(筆算)④-2
236	小数のひき算(筆算)②	1	小数のひき算(筆算)②-1	2	小数のひき算(筆算)②-2
238	小数のひき算(筆算)④	1	小数のひき算(筆算)④-1	2	小数のひき算(筆算)④-2
242	小数のたし算とひき算(筆算)	1	小数のたし算とひき算(筆算) 1	2	小数のたし算とひき算(筆算) 2
311	重さ(グラム)①	1	グラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう



No.	単元名	ステップ内容			
312	重さ（グラム）②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
313	重さ（キログラム）①	1	キログラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
314	重さ（キログラム）②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
322	重さの単位を変える①	1	グラムをキログラムになおす①	2	グラムをキログラムになおす②
323	重さの単位を変える②	1	キログラムをグラムになおす①	2	キログラムをグラムになおす②
316	重さの計算①	1	重さの計算	2	重さの計算
317	重さの計算②	1	重さの計算	2	重さの計算
315	重さ（トン）	1	重さ（トン）①	2	重さ（トン）②
324	長さ・重さ・かさと単位の関係	1	長さや単位	2	重さと単位、かさや単位
251	分数①	1	分数の表し方①	2	分数の表し方②
252	分数②	1	分数のしくみ①	2	分数のしくみ②
253	分数③	1	数直線	2	分数の大小
281	小数と分数	1	小数と分数		
261	分数のたし算①	1	分数のたし算①-1	2	分数のたし算①-2
271	分数のひき算①	1	分数のひき算①-1	2	分数のひき算①-2
262	分数のたし算②	1	分数のたし算②-1	2	分数のたし算②-2
263	分数のたし算③	1	分数のたし算③-1	2	分数のたし算③-2
272	分数のひき算②	1	分数のひき算②-1	2	分数のひき算②-2
273	分数のひき算③	1	分数のひき算③-1	2	分数のひき算③-2
276	分数のたし算とひき算①	1	分数のたし算とひき算①-1	2	分数のたし算とひき算①-2
278	分数のたし算とひき算②	1	分数のたし算とひき算②-1	2	分数のたし算とひき算②-2
341	□を使った式①（たし算とひき算）	1	□を使ったたし算とひき算の式①	2	□を使ったたし算とひき算の式②
344	□にあてはまる数① （たし算とひき算）	1	たし算とひき算の□にあてはまる 数を見つける①	2	たし算とひき算の□にあてはまる 数を見つける②
342	□を使った式②（かけ算とわり算）	1	□を使ったかけ算とわり算の式①	2	□を使ったかけ算とわり算の式②
345	□にあてはまる数② （かけ算とわり算）	1	かけ算とわり算の□にあてはまる 数を見つける①	2	かけ算とわり算の□にあてはまる 数を見つける②
343	□を使った式③（まとめ）	1	□を使った式（まとめ）①	2	□を使った式（まとめ）②
346	□にあてはまる数③（まとめ）	1	□にあてはまる数を見つける（まとめ）①	2	□にあてはまる数を見つける（まとめ）②
202	かけ算の筆算②（1桁×何十、1桁×何百）	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
291	かけ算の筆算⑦（2桁×2桁）	1	（2けた）×（2けた）の計算	2	（2けた）×（2けた）の計算
292	かけ算の筆算⑧（2桁×2桁）	1	（2けた）×（2けた）の計算	2	（2けた）×（2けた）の計算
293	かけ算の筆算⑨（2桁×2桁の文章題）	1	文しょう題	2	文しょう題
294	かけ算の筆算⑩（計算のくふう）	1	計算のくふう	2	計算のくふう
295	かけ算の筆算（3けた×2けた）①	1	（3けた）×（2けた）の計算	2	（3けた）×（2けた）の計算
296	かけ算の筆算（3けた×2けた）②	1	（3けた）×（2けた）の計算	2	（3けた）×（2けた）の計算
297	かけ算の筆算（3けた×2けた）③	1	計算のくふう		
11	倍とかけ算	1	倍とかけ算	2	倍とかけ算
12	倍とわり算①	1	倍とわり算	2	倍とわり算
13	倍とわり算②	1	倍とわり算	2	倍とわり算
301	二等辺三角形と正三角形①	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
302	二等辺三角形と正三角形②	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
331	整理のしかた①	1	数を調べる	2	数を調べる
332	整理のしかた②	1	数を調べる	2	数を調べる
333	ぼうグラフ①	1	ぼうグラフに表そう	2	ぼうグラフに表そう
334	ぼうグラフ②	1	ぼうグラフの読みとり	2	ぼうグラフの読みとり
337	ぼうグラフ③	1	ぼうグラフを使って考える	2	ぼうグラフを使って考える
335	表①	1	表にまとめよう	2	表にまとめよう
336	表②	1	表の読みとり	2	表の読みとり

732 3年 [啓林館 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	かけ算のきまり①	1	かけ算のきまり①
		2	かけ算のきまり②
2	かけ算のきまり②	1	0のかけ算、10のかけ算
3	わり算①	1	わり算のいみ
		2	わり算とかけ算
4	わり算②	1	わり算の練習
		2	わり算の練習
5	わり算③	1	わり算の練習
		2	わり算の練習
6	わり算④	1	わり算の練習
		2	わり算の練習
7	わり算⑤	1	0をわるわり算・1でわるわり算
		2	文しょう題
16	大きな数のわり算①	1	商が何十になるわり算①
		2	商が何十になるわり算②
17	大きな数のわり算②	1	商が2けたになるわり算①
		2	商が2けたになるわり算②
24	3けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある3けたのたし算
		2	くり上がりが1つある3けたのたし算
25	3けたのたし算(くり上がり)②	1	十の位が0の3けたのたし算
		2	十の位が0の3けたのたし算
26	3けたのたし算(くり上がり)③	1	くり上がりのある3けたのたし算
		2	くり上がりのある3けたのたし算
27	3けたのたし算(くり上がり)④	1	くり上がりのある3けたのたし算
		2	くり上がりのある3けたのたし算
28	3けたのたし算(くり上がり)⑤	1	くり上がりのある3けたのたし算
		2	くり上がりのある3けたのたし算
61	答えが1000をこえる3けたのたし算①	1	一の位と百の位がくり上がるたし算
		2	一の位と百の位がくり上がるたし算
62	答えが1000をこえる3けたのたし算②	1	くり上がりのある3けたのたし算
		2	くり上がりのある3けたのたし算
44	3けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある3けたのひき算
		2	くり下がりが1つある3けたのひき算
46	3けたのひき算(くり下がり)③	1	くり下がりのある3けたのひき算
		2	くり下がりのある3けたのひき算
45	3けたのひき算(くり下がり)②	1	0のある3けたのひき算
		2	0のある3けたのひき算
47	3けたのひき算(くり下がり)④	1	くり下がりのある3けたのひき算
		2	くり下がりのある3けたのひき算
48	3けたのひき算(くり下がり)⑤	1	くり下がりのある3けたのひき算
		2	くり下がりのある3けたのひき算
29	3けたのたし算(くり上がり)⑥	1	文しょう題
		2	文しょう題
30	3けたのたし算(くり上がり)⑦	1	文しょう題
		2	文しょう題
72	4けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある4けたのたし算
		2	くり上がりが1つある4けたのたし算
82	4けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある4けたのひき算
		2	くり下がりが1つある4けたのひき算
49	3けたのひき算(くり下がり)⑥	1	文しょう題
		2	文しょう題
50	3けたのひき算(くり下がり)⑦	1	文しょう題
		2	文しょう題
122	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分
		2	何分でしょう
123	時こくと時間②	1	何時間何分でしょう
		2	文しょう題
121	みじかい時間	1	秒
		2	秒を分になおす、分を秒になおす
101	万の位①	1	万の位
		2	万の位
102	万の位②(1億まで)	1	万の位
		2	万の位
103	数の大小①	1	大きい数・小さい数
		2	不等号を書く
104	数の大小②	1	数の大小②-1
		2	数の大小②-2
113	10倍、100倍、10でわった数①	1	10倍
		2	100倍、1000倍
114	10倍、100倍、10でわった数②	1	10でわった数
		2	100でわった数、1000でわった数
115	10倍、100倍、10でわった数③	1	10倍、100倍、1000倍
		2	10や100や1000でわった数
331	整理のしかた①	1	数を調べる
		2	数を調べる
332	整理のしかた②	1	数を調べる
		2	数を調べる
333	ぼうグラフ①	1	ぼうグラフに表そう
		2	ぼうグラフに表そう
334	ぼうグラフ②	1	ぼうグラフの読みとり
		2	ぼうグラフの読みとり
335	表①	1	表にまとめよう
		2	表にまとめよう
336	表②	1	表の読みとり
		2	表の読みとり
337	ぼうグラフ③	1	ぼうグラフを使って考える
		2	ぼうグラフを使って考える
85	たし算の暗算①	1	たし算の暗算
		2	たし算の暗算
86	たし算の暗算②	1	たし算の暗算
		2	たし算の暗算
87	ひき算の暗算①	1	ひき算の暗算
		2	ひき算の暗算
88	ひき算の暗算②	1	ひき算の暗算
		2	ひき算の暗算
151	まきじゃく①	1	まきじゃく
		2	まきじゃく
152	まきじゃく②	1	まきじゃく
		2	まきじゃく
153	キロメートル①	1	メートルをキロメートルになおす
		2	キロメートルをメートルになおす

No.	単元名	ステップ内容			
154	キロメートル②	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
155	長さの計算①	1	キロメートルのたし算	2	キロメートルのたし算
156	長さの計算②	1	キロメートルのひき算	2	キロメートルのひき算
91	あまりのあるわり算①	1	わり算とあまり	2	わり算とあまり
92	あまりのあるわり算②	1	あまりの大きさ	2	あまりの大きさ
97	あまりのあるわり算⑦	1	あまりのあるわり算の文しょう題	2	あまりのあるわり算の文しょう題
94	あまりのあるわり算④	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
95	あまりのあるわり算⑤	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
96	あまりのあるわり算⑥	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
93	あまりのあるわり算③	1	わり算の答えのたしかめ	2	わり算の答えのたしかめ
98	あまりを考えて①	1	あまりを考える文章題①	2	あまりを考える文章題②
99	あまりを考えて②	1	あまりを考える文章題③	2	あまりを考える文章題④
311	重さ(グラム)①	1	グラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
312	重さ(グラム)②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
313	重さ(キログラム)①	1	キログラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
316	重さの計算①	1	重さの計算	2	重さの計算
317	重さの計算②	1	重さの計算	2	重さの計算
315	重さ(トン)	1	重さ(トン)①	2	重さ(トン)②
322	重さの単位を変える①	1	グラムをキログラムになおす①	2	グラムをキログラムになおす②
323	重さの単位を変える②	1	キログラムをグラムになおす①	2	キログラムをグラムになおす②
324	長さ・重さ・かさと単位の関係	1	長さと単位	2	重さと単位、かさと単位
131	円と球①	1	円	2	円のせいしつ
132	円と球②	1	球		
12	倍とわり算①	1	倍とわり算	2	倍とわり算
13	倍とわり算②	1	倍とわり算	2	倍とわり算
201	かけ算の筆算①(何十×1桁、何百×1桁)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
204	かけ算の筆算④(2桁×1桁)	1	(2けた)×(1けた)の計算	2	(2けた)×(1けた)の計算
205	かけ算の筆算⑤(3桁×1桁)	1	(3けた)×(1けた)の計算	2	(4けた)×(1けた)の計算
206	かけ算の筆算⑥ (2桁×1桁、3桁×1桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
251	分数①	1	分数の表し方①	2	分数の表し方②
252	分数②	1	分数のしくみ①	2	分数のしくみ②
253	分数③	1	数直線	2	分数の大小
261	分数のたし算①	1	分数のたし算①-1	2	分数のたし算①-2
262	分数のたし算②	1	分数のたし算②-1	2	分数のたし算②-2
263	分数のたし算③	1	分数のたし算③-1	2	分数のたし算③-2
264	分数のたし算(文章題)①	1	分数のたし算(文章題)①-1	2	分数のたし算(文章題)①-2
265	分数のたし算(文章題)②	1	分数のたし算(文章題)②-1	2	分数のたし算(文章題)②-2
271	分数のひき算①	1	分数のひき算①-1	2	分数のひき算①-2
272	分数のひき算②	1	分数のひき算②-1	2	分数のひき算②-2
273	分数のひき算③	1	分数のひき算③-1	2	分数のひき算③-2
276	分数のたし算とひき算①	1	分数のたし算とひき算①-1	2	分数のたし算とひき算①-2
278	分数のたし算とひき算②	1	分数のたし算とひき算②-1	2	分数のたし算とひき算②-2
301	二等辺三角形と正三角形①	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
302	二等辺三角形と正三角形②	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
211	小数①	1	小数の表し方①	2	小数の表し方②
214	小数④	1	単位を変えてみよう①	2	単位を変えてみよう②
213	小数③	1	小数のしくみ①	2	小数のしくみ②
212	小数②	1	数直線	2	小数の大小
281	小数と分数	1	小数と分数		
221	小数のたし算(暗算)①	1	小数のたし算(暗算)①-1	2	小数のたし算(暗算)①-2
222	小数のたし算(暗算)②	1	小数のたし算(暗算)②-1	2	小数のたし算(暗算)②-2
223	小数のたし算(暗算)③	1	小数のたし算(暗算)③-1	2	小数のたし算(暗算)③-2

No.	単元名	ステップ内容			
224	小数のたし算（暗算）④	1	小数のたし算（暗算）④-1	2	小数のたし算（暗算）④-2
231	小数のひき算（暗算）①	1	小数のひき算（暗算）①-1	2	小数のひき算（暗算）①-2
232	小数のひき算（暗算）②	1	小数のひき算（暗算）②-1	2	小数のひき算（暗算）②-2
233	小数のひき算（暗算）③	1	小数のひき算（暗算）③-1	2	小数のひき算（暗算）③-2
234	小数のひき算（暗算）④	1	小数のひき算（暗算）④-1	2	小数のひき算（暗算）④-2
241	小数のたし算とひき算（暗算）	1	小数のたし算とひき算（暗算）1	2	小数のたし算とひき算（暗算）2
225	小数のたし算（筆算）①	1	小数のたし算（筆算）①-1	2	小数のたし算（筆算）①-2
226	小数のたし算（筆算）②	1	小数のたし算（筆算）②-1	2	小数のたし算（筆算）②-2
228	小数のたし算（筆算）④	1	小数のたし算（筆算）④-1	2	小数のたし算（筆算）④-2
235	小数のひき算（筆算）①	1	小数のひき算（筆算）①-1	2	小数のひき算（筆算）①-2
236	小数のひき算（筆算）②	1	小数のひき算（筆算）②-1	2	小数のひき算（筆算）②-2
242	小数のたし算とひき算（筆算）	1	小数のたし算とひき算（筆算）1	2	小数のたし算とひき算（筆算）2
227	小数のたし算（筆算）③	1	小数のたし算（筆算）③-1	2	小数のたし算（筆算）③-2
237	小数のひき算（筆算）③	1	小数のひき算（筆算）③-1	2	小数のひき算（筆算）③-2
238	小数のひき算（筆算）④	1	小数のひき算（筆算）④-1	2	小数のひき算（筆算）④-2
243	小数のたし算とひき算（文章題）①	1	小数のたし算とひき算（文章題）①-1	2	小数のたし算とひき算（文章題）①-2
244	小数のたし算とひき算（文章題）②	1	小数のたし算とひき算（文章題）②-1	2	小数のたし算とひき算（文章題）②-2
291	かけ算の筆算⑦（2桁×2桁）	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(2けた)×(2けた)の計算
292	かけ算の筆算⑧（2桁×2桁）	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(2けた)×(2けた)の計算
293	かけ算の筆算⑨（2桁×2桁の文章題）	1	文しょう題	2	文しょう題
294	かけ算の筆算⑩（計算のくふう）	1	計算のくふう	2	計算のくふう
295	かけ算の筆算（3けた×2けた）①	1	(3けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
296	かけ算の筆算（3けた×2けた）②	1	(3けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
297	かけ算の筆算（3けた×2けた）③	1	計算のくふう		
341	□を使った式①（たし算とひき算）	1	□を使ったたし算とひき算の式①	2	□を使ったたし算とひき算の式②
344	□にあてはまる数① （たし算とひき算）	1	たし算とひき算の□にあてはまる 数を見つける①	2	たし算とひき算の□にあてはまる 数を見つける②
342	□を使った式②（かけ算とわり算）	1	□を使ったかけ算とわり算の式①	2	□を使ったかけ算とわり算の式②
345	□にあてはまる数② （かけ算とわり算）	1	かけ算とわり算の□にあてはまる 数を見つける①	2	かけ算とわり算の□にあてはまる 数を見つける②
343	□を使った式③（まとめ）	1	□を使った式（まとめ）①	2	□を使った式（まとめ）②
346	□にあてはまる数③（まとめ）	1	□にあてはまる数を見つける（まとめ）①	2	□にあてはまる数を見つける（まとめ）②

733 3年 [学校図書 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	かけ算のきまり①	1	かけ算のきまり①	2	かけ算のきまり②
2	かけ算のきまり②	1	0のかけ算、10のかけ算		
122	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分	2	何分でしょう
123	時こくと時間②	1	何時間何分でしょう	2	文しょう題
124	時こくと時間③	1	時間の計算（筆算）		
3	わり算①	1	わり算のいみ	2	わり算とかけ算
4	わり算②	1	わり算の練習	2	わり算の練習
5	わり算③	1	わり算の練習	2	わり算の練習
6	わり算④	1	わり算の練習	2	わり算の練習
7	わり算⑤	1	0をわるわり算・1でわるわり算	2	文しょう題
16	大きな数のわり算①	1	商が何十になるわり算①	2	商が何十になるわり算②
17	大きな数のわり算②	1	商が2けたになるわり算①	2	商が2けたになるわり算②
91	あまりのあるわり算①	1	わり算とあまり	2	わり算とあまり
92	あまりのあるわり算②	1	あまりの大きさ	2	あまりの大きさ
93	あまりのあるわり算③	1	わり算の答えのたしかめ	2	わり算の答えのたしかめ
94	あまりのあるわり算④	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
95	あまりのあるわり算⑤	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算

No.	単元名	ステップ内容			
96	あまりのあるわり算⑥	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
98	あまりを考えて①	1	あまりを考える文章題①	2	あまりを考える文章題②
99	あまりを考えて②	1	あまりを考える文章題③	2	あまりを考える文章題④
97	あまりのあるわり算⑦	1	あまりのあるわり算の文しょう題	2	あまりのあるわり算の文しょう題
11	倍とかけ算	1	倍とかけ算	2	倍とかけ算
12	倍とわり算①	1	倍とわり算	2	倍とわり算
13	倍とわり算②	1	倍とわり算	2	倍とわり算
21	3けたのたし算①	1	くり上がりのない3けたのたし算	2	くり上がりのない3けたのたし算
22	3けたのたし算②	1	くり上がりのない3けたのたし算	2	くり上がりのない3けたのたし算
24	3けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある3けたのたし算	2	くり上がりが1つある3けたのたし算
25	3けたのたし算(くり上がり)②	1	十の位が0の3けたのたし算	2	十の位が0の3けたのたし算
26	3けたのたし算(くり上がり)③	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
27	3けたのたし算(くり上がり)④	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
28	3けたのたし算(くり上がり)⑤	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
61	答えが1000をこえる3けたのたし算①	1	一の位と百の位がくり上がるたし算	2	一の位と百の位がくり上がるたし算
62	答えが1000をこえる3けたのたし算②	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
41	3けたのひき算①	1	くり下がりのない3けたのひき算	2	くり下がりのない3けたのひき算
42	3けたのひき算②	1	くり下がりのない3けたのひき算	2	くり下がりのない3けたのひき算
44	3けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある3けたのひき算	2	くり下がりが1つある3けたのひき算
45	3けたのひき算(くり下がり)②	1	0のある3けたのひき算	2	0のある3けたのひき算
46	3けたのひき算(くり下がり)③	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
47	3けたのひき算(くり下がり)④	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
48	3けたのひき算(くり下がり)⑤	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
72	4けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある4けたのたし算	2	くり上がりが1つある4けたのたし算
73	4けたのたし算(くり上がり)②	1	くり上がりがある4けたのたし算	2	くり上がりがある4けたのたし算
82	4けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある4けたのひき算	2	くり下がりが1つある4けたのひき算
83	4けたのひき算(くり下がり)②	1	くり下がりのある4けたのひき算	2	くり下がりのある4けたのひき算
108	3つの数のたし算①	1	たし算のきまり	2	たし算のきまり
109	3つの数のたし算②	1	3つの数のたし算	2	3つの数のたし算
110	3つの数のたし算③	1	3つの数のたし算	2	3つの数のたし算
86	たし算の暗算②	1	たし算の暗算	2	たし算の暗算
88	ひき算の暗算②	1	ひき算の暗算	2	ひき算の暗算
29	3けたのたし算(くり上がり)⑥	1	文しょう題	2	文しょう題
30	3けたのたし算(くり上がり)⑦	1	文しょう題	2	文しょう題
49	3けたのひき算(くり下がり)⑥	1	文しょう題	2	文しょう題
50	3けたのひき算(くり下がり)⑦	1	文しょう題	2	文しょう題
75	4けたのたし算(くり上がり)④	1	文しょう題	2	文しょう題
84	4けたのひき算(くり下がり)③	1	文しょう題	2	文しょう題
331	整理のしかた①	1	数を調べる	2	数を調べる
332	整理のしかた②	1	数を調べる	2	数を調べる
333	ぼうグラフ①	1	ぼうグラフに表そう	2	ぼうグラフに表そう
334	ぼうグラフ②	1	ぼうグラフの読みとり	2	ぼうグラフの読みとり
335	表①	1	表にまとめよう	2	表にまとめよう
336	表②	1	表の読みとり	2	表の読みとり
151	まきじゃく①	1	まきじゃく	2	まきじゃく
152	まきじゃく②	1	まきじゃく	2	まきじゃく
153	キロメートル①	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
154	キロメートル②	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
157	長さの計算③	1	キロメートルの文しょう題	2	キロメートルの文しょう題
201	かけ算の筆算①(何十×1桁、何百×1桁)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
204	かけ算の筆算④(2桁×1桁)	1	(2けた)×(1けた)の計算	2	(2けた)×(1けた)の計算
205	かけ算の筆算⑤(3桁×1桁)	1	(3けた)×(1けた)の計算	2	(4けた)×(1けた)の計算

No.	単元名	ステップ内容			
206	かけ算の筆算⑥ (2桁×1桁、3桁×1桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
101	万の位①	1	万の位	2	万の位
102	万の位② (1億まで)	1	万の位	2	万の位
103	数の大小①	1	大きい数・小さい数	2	不等号を書く
113	10倍、100倍、10でわった数①	1	10倍	2	100倍、1000倍
114	10倍、100倍、10でわった数②	1	10でわった数	2	100でわった数、1000でわった数
115	10倍、100倍、10でわった数③	1	10倍、100倍、1000倍	2	10や100や1000でわった数
104	数の大小②	1	数の大小②-1	2	数の大小②-2
131	円と球①	1	円	2	円のせいしつ
132	円と球②	1	球		
121	みじかい時間	1	秒	2	秒を分になおす、分を秒になおす
211	小数①	1	小数の表し方①	2	小数の表し方②
214	小数④	1	単位を変えてみよう①	2	単位を変えてみよう②
213	小数③	1	小数のしくみ①	2	小数のしくみ②
212	小数②	1	数直線	2	小数の大小
221	小数のたし算 (暗算) ①	1	小数のたし算 (暗算) ①-1	2	小数のたし算 (暗算) ①-2
222	小数のたし算 (暗算) ②	1	小数のたし算 (暗算) ②-1	2	小数のたし算 (暗算) ②-2
223	小数のたし算 (暗算) ③	1	小数のたし算 (暗算) ③-1	2	小数のたし算 (暗算) ③-2
224	小数のたし算 (暗算) ④	1	小数のたし算 (暗算) ④-1	2	小数のたし算 (暗算) ④-2
225	小数のたし算 (筆算) ①	1	小数のたし算 (筆算) ①-1	2	小数のたし算 (筆算) ①-2
226	小数のたし算 (筆算) ②	1	小数のたし算 (筆算) ②-1	2	小数のたし算 (筆算) ②-2
227	小数のたし算 (筆算) ③	1	小数のたし算 (筆算) ③-1	2	小数のたし算 (筆算) ③-2
228	小数のたし算 (筆算) ④	1	小数のたし算 (筆算) ④-1	2	小数のたし算 (筆算) ④-2
231	小数のひき算 (暗算) ①	1	小数のひき算 (暗算) ①-1	2	小数のひき算 (暗算) ①-2
232	小数のひき算 (暗算) ②	1	小数のひき算 (暗算) ②-1	2	小数のひき算 (暗算) ②-2
233	小数のひき算 (暗算) ③	1	小数のひき算 (暗算) ③-1	2	小数のひき算 (暗算) ③-2
234	小数のひき算 (暗算) ④	1	小数のひき算 (暗算) ④-1	2	小数のひき算 (暗算) ④-2
235	小数のひき算 (筆算) ①	1	小数のひき算 (筆算) ①-1	2	小数のひき算 (筆算) ①-2
236	小数のひき算 (筆算) ②	1	小数のひき算 (筆算) ②-1	2	小数のひき算 (筆算) ②-2
237	小数のひき算 (筆算) ③	1	小数のひき算 (筆算) ③-1	2	小数のひき算 (筆算) ③-2
238	小数のひき算 (筆算) ④	1	小数のひき算 (筆算) ④-1	2	小数のひき算 (筆算) ④-2
241	小数のたし算とひき算 (暗算)	1	小数のたし算とひき算 (暗算) 1	2	小数のたし算とひき算 (暗算) 2
243	小数のたし算とひき算 (文章題) ①	1	小数のたし算とひき算 (文章題) ①-1	2	小数のたし算とひき算 (文章題) ①-2
244	小数のたし算とひき算 (文章題) ②	1	小数のたし算とひき算 (文章題) ②-1	2	小数のたし算とひき算 (文章題) ②-2
301	二等辺三角形と正三角形①	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
302	二等辺三角形と正三角形②	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
202	かけ算の筆算② (1桁×何十、1桁×何百)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
291	かけ算の筆算⑦ (2桁×2桁)	1	(2けた)×(2けた) の計算	2	(2けた)×(2けた) の計算
292	かけ算の筆算⑧ (2桁×2桁)	1	(2けた)×(2けた) の計算	2	(2けた)×(2けた) の計算
294	かけ算の筆算⑩ (計算のくふう)	1	計算のくふう	2	計算のくふう
293	かけ算の筆算⑨ (2桁×2桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
295	かけ算の筆算 (3けた×2けた) ①	1	(3けた)×(2けた) の計算	2	(3けた)×(2けた) の計算
296	かけ算の筆算 (3けた×2けた) ②	1	(3けた)×(2けた) の計算	2	(3けた)×(2けた) の計算
297	かけ算の筆算 (3けた×2けた) ③	1	計算のくふう		
111	3つの数のかけ算①	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
112	3つの数のかけ算②	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
298	かけ算の筆算 (3けた×2けた) ④	1	文しょう題	2	文しょう題
251	分数①	1	分数の表し方①	2	分数の表し方②
252	分数②	1	分数のしくみ①	2	分数のしくみ②
253	分数③	1	数直線	2	分数の大小
281	小数と分数	1	小数と分数		
261	分数のたし算①	1	分数のたし算①-1	2	分数のたし算①-2

No.	単元名	ステップ内容			
262	分数のたし算②	1	分数のたし算②-1	2	分数のたし算②-2
263	分数のたし算③	1	分数のたし算③-1	2	分数のたし算③-2
271	分数のひき算①	1	分数のひき算①-1	2	分数のひき算①-2
272	分数のひき算②	1	分数のひき算②-1	2	分数のひき算②-2
273	分数のひき算③	1	分数のひき算③-1	2	分数のひき算③-2
276	分数のたし算とひき算①	1	分数のたし算とひき算①-1	2	分数のたし算とひき算①-2
277	分数のたし算とひき算(文章題)①	1	分数のたし算とひき算(文章題)①-1	2	分数のたし算とひき算(文章題)①-2
278	分数のたし算とひき算②	1	分数のたし算とひき算②-1	2	分数のたし算とひき算②-2
279	分数のたし算とひき算(文章題)②	1	分数のたし算とひき算(文章題)②-1	2	分数のたし算とひき算(文章題)②-2
311	重さ(グラム)①	1	グラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
312	重さ(グラム)②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
313	重さ(キログラム)①	1	キログラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
314	重さ(キログラム)②	1	はりをかこう	2	はりをかこう
315	重さ(トン)	1	重さ(トン)①	2	重さ(トン)②
322	重さの単位を変える①	1	グラムをキログラムになおす①	2	グラムをキログラムになおす②
323	重さの単位を変える②	1	キログラムをグラムになおす①	2	キログラムをグラムになおす②
324	長さ・重さ・かさと単位の関係	1	長さと単位	2	重さと単位、かさと単位
316	重さの計算①	1	重さの計算	2	重さの計算
317	重さの計算②	1	重さの計算	2	重さの計算
341	□を使った式①(たし算とひき算)	1	□を使ったたし算とひき算の式①	2	□を使ったたし算とひき算の式②
344	□にあてはまる数①(たし算とひき算)	1	たし算とひき算の□にあてはまる数を見つける①	2	たし算とひき算の□にあてはまる数を見つける②
342	□を使った式②(かけ算とわり算)	1	□を使ったかけ算とわり算の式①	2	□を使ったかけ算とわり算の式②
345	□にあてはまる数②(かけ算とわり算)	1	かけ算とわり算の□にあてはまる数を見つける①	2	かけ算とわり算の□にあてはまる数を見つける②
343	□を使った式③(まとめ)	1	□を使った式(まとめ)①	2	□を使った式(まとめ)②
346	□にあてはまる数③(まとめ)	1	□にあてはまる数を見つける(まとめ)①	2	□にあてはまる数を見つける(まとめ)②
337	ぼうグラフ③	1	ぼうグラフを使って考える	2	ぼうグラフを使って考える

734 3年 [教育出版 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	かけ算のきまり①	1	かけ算のきまり①	2	かけ算のきまり②
2	かけ算のきまり②	1	0のかけ算、10のかけ算		
201	かけ算の筆算①(何十×1桁、何百×1桁)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
111	3つの数のかけ算①	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
112	3つの数のかけ算②	1	3つの数のかけ算	2	3つの数のかけ算
122	時こくと時間①	1	時こくと時間、何時間、何分	2	何分でしょう
123	時こくと時間②	1	何時間何分でしょう	2	文しょう題
121	みじかい時間	1	秒	2	秒を分になおす、分を秒になおす
24	3けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある3けたのたし算	2	くり上がりが1つある3けたのたし算
25	3けたのたし算(くり上がり)②	1	十の位が0の3けたのたし算	2	十の位が0の3けたのたし算
26	3けたのたし算(くり上がり)③	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
27	3けたのたし算(くり上がり)④	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
28	3けたのたし算(くり上がり)⑤	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
29	3けたのたし算(くり上がり)⑥	1	文しょう題	2	文しょう題
30	3けたのたし算(くり上がり)⑦	1	文しょう題	2	文しょう題
61	答えが1000をこえる3けたのたし算①	1	一の位と百の位がくり上がるたし算	2	一の位と百の位がくり上がるたし算
62	答えが1000をこえる3けたのたし算②	1	くり上がりのある3けたのたし算	2	くり上がりのある3けたのたし算
72	4けたのたし算(くり上がり)①	1	くり上がりが1つある4けたのたし算	2	くり上がりが1つある4けたのたし算
73	4けたのたし算(くり上がり)②	1	くり上がりがある4けたのたし算	2	くり上がりがある4けたのたし算
44	3けたのひき算(くり下がり)①	1	くり下がりが1つある3けたのひき算	2	くり下がりが1つある3けたのひき算
46	3けたのひき算(くり下がり)③	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算

No.	単元名	ステップ内容			
45	3けたのひき算（くり下がり）②	1	0のある3けたのひき算	2	0のある3けたのひき算
47	3けたのひき算（くり下がり）④	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
48	3けたのひき算（くり下がり）⑤	1	くり下がりのある3けたのひき算	2	くり下がりのある3けたのひき算
50	3けたのひき算（くり下がり）⑦	1	文しょう題	2	文しょう題
82	4けたのひき算（くり下がり）①	1	くり下がりが1つある4けたのひき算	2	くり下がりが1つある4けたのひき算
83	4けたのひき算（くり下がり）②	1	くり下がりのある4けたのひき算	2	くり下がりのある4けたのひき算
86	たし算の暗算②	1	たし算の暗算	2	たし算の暗算
88	ひき算の暗算②	1	ひき算の暗算	2	ひき算の暗算
108	3つの数のたし算①	1	たし算のきまり	2	たし算のきまり
109	3つの数のたし算②	1	3つの数のたし算	2	3つの数のたし算
110	3つの数のたし算③	1	3つの数のたし算	2	3つの数のたし算
75	4けたのたし算（くり上がり）④	1	文しょう題	2	文しょう題
84	4けたのひき算（くり下がり）③	1	文しょう題	2	文しょう題
3	わり算①	1	わり算のいみ	2	わり算とかけ算
7	わり算⑤	1	0をわるわり算・1でわるわり算	2	文しょう題
11	倍とかけ算	1	倍とかけ算	2	倍とかけ算
12	倍とわり算①	1	倍とわり算	2	倍とわり算
13	倍とわり算②	1	倍とわり算	2	倍とわり算
16	大きな数のわり算①	1	商が何十になるわり算①	2	商が何十になるわり算②
17	大きな数のわり算②	1	商が2けたになるわり算①	2	商が2けたになるわり算②
151	まきじゃく①	1	まきじゃく	2	まきじゃく
152	まきじゃく②	1	まきじゃく	2	まきじゃく
153	キロメートル①	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
154	キロメートル②	1	メートルをキロメートルになおす	2	キロメートルをメートルになおす
155	長さの計算①	1	キロメートルのたし算	2	キロメートルのたし算
331	整理のしかた①	1	数を調べる	2	数を調べる
332	整理のしかた②	1	数を調べる	2	数を調べる
333	ぼうグラフ①	1	ぼうグラフに表そう	2	ぼうグラフに表そう
334	ぼうグラフ②	1	ぼうグラフの読みとり	2	ぼうグラフの読みとり
335	表①	1	表にまとめよう	2	表にまとめよう
336	表②	1	表の読みとり	2	表の読みとり
337	ぼうグラフ③	1	ぼうグラフを使って考える	2	ぼうグラフを使って考える
91	あまりのあるわり算①	1	わり算とあまり	2	わり算とあまり
92	あまりのあるわり算②	1	あまりの大きさ	2	あまりの大きさ
93	あまりのあるわり算③	1	わり算の答えのたしかめ	2	わり算の答えのたしかめ
94	あまりのあるわり算④	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
95	あまりのあるわり算⑤	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
96	あまりのあるわり算⑥	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算
97	あまりのあるわり算⑦	1	あまりのあるわり算の文しょう題	2	あまりのあるわり算の文しょう題
98	あまりを考えて①	1	あまりを考える文章題①	2	あまりを考える文章題②
99	あまりを考えて②	1	あまりを考える文章題③	2	あまりを考える文章題④
101	万の位①	1	万の位	2	万の位
103	数の大小①	1	大きい数・小さい数	2	不等号を書く
104	数の大小②	1	数の大小②-1	2	数の大小②-2
113	10倍、100倍、10でわった数①	1	10倍	2	100倍、1000倍
114	10倍、100倍、10でわった数②	1	10でわった数	2	100でわった数、1000でわった数
115	10倍、100倍、10でわった数③	1	10倍、100倍、1000倍	2	10や100や1000でわった数
102	万の位②（1億まで）	1	万の位	2	万の位
131	円と球①	1	円	2	円のせいしつ
132	円と球②	1	球		
204	かけ算の筆算④（2桁×1桁）	1	(2けた)×(1けた)の計算	2	(2けた)×(1けた)の計算
205	かけ算の筆算⑤（3桁×1桁）	1	(3けた)×(1けた)の計算	2	(4けた)×(1けた)の計算



No.	単元名	ステップ内容			
206	かけ算の筆算⑥ (2桁×1桁、3桁×1桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
311	重さ(グラム)①	1	グラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
313	重さ(キログラム)①	1	キログラム、めもりを読もう	2	めもりを読もう
322	重さの単位を変える①	1	グラムをキログラムになおす①	2	グラムをキログラムになおす②
323	重さの単位を変える②	1	キログラムをグラムになおす①	2	キログラムをグラムになおす②
316	重さの計算①	1	重さの計算	2	重さの計算
317	重さの計算②	1	重さの計算	2	重さの計算
324	長さ・重さ・かさと単位の関係	1	長さと単位	2	重さと単位、かさと単位
315	重さ(トン)	1	重さ(トン)①	2	重さ(トン)②
251	分数①	1	分数の表し方①	2	分数の表し方②
252	分数②	1	分数のしくみ①	2	分数のしくみ②
253	分数③	1	数直線	2	分数の大小
261	分数のたし算①	1	分数のたし算①-1	2	分数のたし算①-2
264	分数のたし算(文章題)①	1	分数のたし算(文章題)①-1	2	分数のたし算(文章題)①-2
265	分数のたし算(文章題)②	1	分数のたし算(文章題)②-1	2	分数のたし算(文章題)②-2
271	分数のひき算①	1	分数のひき算①-1	2	分数のひき算①-2
274	分数のひき算(文章題)①	1	分数のひき算(文章題)①-1	2	分数のひき算(文章題)①-2
275	分数のひき算(文章題)②	1	分数のひき算(文章題)②-1	2	分数のひき算(文章題)②-2
262	分数のたし算②	1	分数のたし算②-1	2	分数のたし算②-2
263	分数のたし算③	1	分数のたし算③-1	2	分数のたし算③-2
272	分数のひき算②	1	分数のひき算②-1	2	分数のひき算②-2
273	分数のひき算③	1	分数のひき算③-1	2	分数のひき算③-2
276	分数のたし算とひき算①	1	分数のたし算とひき算①-1	2	分数のたし算とひき算①-2
278	分数のたし算とひき算②	1	分数のたし算とひき算②-1	2	分数のたし算とひき算②-2
301	二等辺三角形と正三角形①	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
302	二等辺三角形と正三角形②	1	二等辺三角形と正三角形	2	二等辺三角形と正三角形のかき方
211	小数①	1	小数の表し方①	2	小数の表し方②
213	小数③	1	小数のしくみ①	2	小数のしくみ②
214	小数④	1	単位を変えてみよう①	2	単位を変えてみよう②
212	小数②	1	数直線	2	小数の大小
281	小数と分数	1	小数と分数		
221	小数のたし算(暗算)①	1	小数のたし算(暗算)①-1	2	小数のたし算(暗算)①-2
222	小数のたし算(暗算)②	1	小数のたし算(暗算)②-1	2	小数のたし算(暗算)②-2
223	小数のたし算(暗算)③	1	小数のたし算(暗算)③-1	2	小数のたし算(暗算)③-2
224	小数のたし算(暗算)④	1	小数のたし算(暗算)④-1	2	小数のたし算(暗算)④-2
227	小数のたし算(筆算)③	1	小数のたし算(筆算)③-1	2	小数のたし算(筆算)③-2
228	小数のたし算(筆算)④	1	小数のたし算(筆算)④-1	2	小数のたし算(筆算)④-2
231	小数のひき算(暗算)①	1	小数のひき算(暗算)①-1	2	小数のひき算(暗算)①-2
232	小数のひき算(暗算)②	1	小数のひき算(暗算)②-1	2	小数のひき算(暗算)②-2
233	小数のひき算(暗算)③	1	小数のひき算(暗算)③-1	2	小数のひき算(暗算)③-2
234	小数のひき算(暗算)④	1	小数のひき算(暗算)④-1	2	小数のひき算(暗算)④-2
238	小数のひき算(筆算)④	1	小数のひき算(筆算)④-1	2	小数のひき算(筆算)④-2
237	小数のひき算(筆算)③	1	小数のひき算(筆算)③-1	2	小数のひき算(筆算)③-2
242	小数のたし算とひき算(筆算)	1	小数のたし算とひき算(筆算)1	2	小数のたし算とひき算(筆算)2
202	かけ算の筆算②(1桁×何十、1桁×何百)	1	何十のかけ算	2	何百のかけ算
291	かけ算の筆算⑦(2桁×2桁)	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(2けた)×(2けた)の計算
292	かけ算の筆算⑧(2桁×2桁)	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(2けた)×(2けた)の計算
293	かけ算の筆算⑨(2桁×2桁の文章題)	1	文しょう題	2	文しょう題
294	かけ算の筆算⑩(計算のくふう)	1	計算のくふう	2	計算のくふう
295	かけ算の筆算(3けた×2けた)①	1	(3けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
296	かけ算の筆算(3けた×2けた)②	1	(3けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
297	かけ算の筆算(3けた×2けた)③	1	計算のくふう		

No.	単元名	ステップ内容			
298	かけ算の筆算（3けた×2けた）④	1	文しょう題	2	文しょう題
341	□を使った式①（たし算とひき算）	1	□を使ったたし算とひき算の式①	2	□を使ったたし算とひき算の式②
344	□にあてはまる数①（たし算とひき算）	1	たし算とひき算の□にあてはまる数を見つける①	2	たし算とひき算の□にあてはまる数を見つける②
342	□を使った式②（かけ算とわり算）	1	□を使ったかけ算とわり算の式①	2	□を使ったかけ算とわり算の式②
345	□にあてはまる数②（かけ算とわり算）	1	かけ算とわり算の□にあてはまる数を見つける①	2	かけ算とわり算の□にあてはまる数を見つける②
343	□を使った式③（まとめ）	1	□を使った式（まとめ）①	2	□を使った式（まとめ）②
346	□にあてはまる数③（まとめ）	1	□にあてはまる数を見つける（まとめ）①	2	□にあてはまる数を見つける（まとめ）②

35 3年のまとめ

No.	単元名	ステップ内容			
11	わり算	1	わり算	2	0や1のわり算、倍とわり算
		3	大きい数のわり算		
12	3けたのたし算	1	3けたのたし算	2	くり上がりのある 3けたのたし算①
		3	くり上がりのある 3けたのたし算②		
13	3けたのひき算	1	3けたのひき算	2	くり下がりのある 3けたのひき算①
		3	くり下がりのある 3けたのひき算②		
14	4けたのたし算	1	4けたのたし算①	2	4けたのたし算②
15	4けたのひき算	1	4けたのひき算	2	文章題
16	暗算、3つの数のたし算	1	たし算の暗算	2	ひき算の暗算、3つの数のたし算
21	あまりのあるわり算	1	あまりのあるわり算	2	あまりのあるわり算の文章題
22	大きな数（一億まで）	1	万（まん）の位、数の大小	2	大きな数の計算、10倍、100倍、10でわった数
31	かけ算のひっ算①（2けた×1けた、3けた×1けた）	1	何十、何百のかけ算、(2けた)×(1けた)の計算	2	(3けた)×(1けた)、(4けた)×(1けた)の計算
		3	文章題		
41	小数	1	小数の表し方	2	数直線と小数の大きさ
		3	小数のたし算とひき算		
42	分数	1	分数の表し方、分数の大きさ	2	分数のたし算とひき算
51	かけ算のひっ算②（2けた×2けた、3けた×2けた）	1	(2けた)×(2けた)の計算	2	(3けた)×(2けた)の計算
		3	文章題		
61	時間と時こく・短い時間	1	時間と時こく・短い時間		
71	円と球・二等辺三角形と正三角形	1	円、球	2	二等辺三角形と正三角形
		3	二等辺三角形のかき方、三角形と角		
81	長さ	1	まきじゃく、キロメートル	2	長さの計算
82	重さ	1	グラム	2	キログラム
		3	重さの計算		
83	長さ・重さ・かさと単位の関係	1	長さと単位	2	重さと単位、かさと単位
91	□を使った式	1	□を使った文章題	2	□を使った式
101	表とグラフ	1	表、ぼうグラフ	2	くふうした表
		3	ぼうグラフをくらべる		

41 4年 [共通版]

No.	単元名	ステップ内容			
1	大きな数①	1	大きな数の読み方と書き方	2	大きな数（数直線）
		3	集めた数・合わせた数		
2	大きな数②	1	10倍、100倍、10でわる	2	大きな数のかけ算
3	大きな数③	1	大きな数のたし算	2	大きな数のひき算
4	3けた×3けたのかけ算	1	3けた×3けたのかけ算	2	3けた×3けたのかけ算
11	わり算の筆算①	1	何十、何百のわり算	2	わり算の筆算

No.	単元名	ステップ内容	
12	わり算の筆算②	1 (2けた)÷(1けた) ① (商1けた)	2 (2けた)÷(1けた) ② (商2けた)
13	わり算の筆算③	1 答えのたしかめ	2 (3けた)÷(1けた) ①
14	わり算の筆算④	1 (3けた)÷(1けた) ② (商2けた)	2 暗算
15	わり算の筆算⑤	1 文章題①	2 文章題②
16	わり算の筆算⑥	1 倍とわり算	2 倍とわり算
21	角①	1 直角	2 角度のはかり方
22	角②	1 角のかき方	2 三角じょうぎの角
23	直線の垂直と平行	1 垂直と平行	2 垂直、平行な直線のかき方
24	いろいろな四角形①	1 台形と平行四辺形	2 ひし形
25	いろいろな四角形②	1 四角形の対角線	2 四角形のしきつめもよう
31	折れ線グラフ①	1 折れ線グラフの読み方①	2 折れ線グラフの読み方②
32	折れ線グラフ②	1 折れ線グラフのかき方	2 2つの折れ線グラフ
33	折れ線グラフ③	1 複数のグラフとその関係	
41	小数と整数のしくみ①	1 0.1より小さい小数	2 小数と整数のしくみ
42	小数と整数のしくみ②	1 小数の表し方	2 小数の大小
43	小数と整数のしくみ③	1 10倍、100倍、1000倍した数	2 1/10、1/100、1/1000の数
44	小数のしくみと単位	1 km、m、cm	2 kgとg
45	小数のたし算(筆算)	1 小数のたし算(筆算) ①	2 小数のたし算(筆算) ②
46	小数のひき算(筆算)	1 小数のひき算(筆算) ①	2 小数のひき算(筆算) ②
51	2けたの数である計算①	1 何十でわるわり算	2 2けたの数をわる
52	2けたの数である計算②	1 商の見つけ方	2 3けたの数をわる
53	2けたの数である計算③	1 商に0のある計算	2 わり算のせいしつ
54	2けたの数である計算④	1 4けたの数をわる	2 2けた、3けたの数をわる
55	2けたの数である計算⑤(文章題)	1 文章題①	2 文章題②
61	がい数①	1 がい数の表し方①	2 がい数の表し方②
62	がい数②	1 四捨五入してがい数にする	2 四捨五入する前のもとの数のはんい
63	和と差の見積もり	1 和・差の見積もり(がい数を使って)	2 いろいろな見積もり
64	積・商の見積もり	1 積や商の見積もり	2 積のはんい
		3 文章題	
71	整理のしかた①	1 表の整理	2 しりょうの整理
72	整理のしかた②	1 しりょうの整理	2 しりょうの整理
81	式と計算①	1 かっこを使った式の計算	2 +・-・×・÷のまじった計算
82	式と計算②	1 いろいろな計算	2 文しょう題
83	式と計算③	1 式と計算	2 式と計算
84	式と計算④	1 文章題	2 文章題
85	計算のきまり	1 計算のきまり	2 計算のきまりをつかって
91	面積①	1 面積のたんい	2 長方形や正方形の面積
92	面積②	1 面積の公式のりよう	2 面積のもつめ方のくふう
93	面積③	1 大きな面積①	2 大きな面積②
94	面積④	1 面積の公式のりよう	2 大きな面積
95	面積⑤	1 a (アール)	2 ha (ヘクタール)
97	面積と単位の関係	1 面積と単位の関係	2 面積と文章題
101	「小数×整数」の計算①(暗算)	1 小数×整数の暗算①	2 小数×整数の暗算②
102	「小数×整数」の計算②(筆算)	1 小数×整数の筆算①	2 小数×整数の筆算②
103	「小数×整数」の計算③(筆算)	1 小数×整数の筆算③	2 小数×整数の筆算④
104	「小数×整数」の文章題	1 小数×整数の文章題①	2 小数×整数の文章題②
111	「小数÷整数」の計算①(暗算)	1 小数÷整数の暗算①	2 小数÷整数の暗算②
112	「小数÷整数」の計算②(暗算)	1 小数÷整数の暗算③	2 小数÷整数の暗算④
113	「小数÷整数」の計算③(筆算)	1 小数÷整数の筆算①	2 小数÷整数の筆算②
114	「小数÷整数」の計算④(筆算)	1 小数÷整数の筆算③	2 小数÷整数の筆算④
115	「小数÷整数」の計算⑤(あまり)	1 あまりのあるわり算①	2 あまりのあるわり算②
116	「小数÷整数」の計算⑥(わり進む計算)	1 わり進む計算①	2 わり進む計算②
117	「小数÷整数」の計算⑦(商の四捨五入)	1 商の四捨五入①	2 商の四捨五入②

No.	単元名	ステップ内容	
118	「小数÷整数」の文章題①	1 小数÷整数の文章題①	2 小数÷整数の文章題②
119	「小数÷整数」の文章題②(小数倍)	1 小数倍①	2 小数倍②
121	分数の表し方	1 仮分数と帯分数	
122	大きさの等しい分数	1 大きさの等しい分数	
123	真分数どうしのたし算とひき算	1 真分数どうしのたし算	2 真分数どうしのひき算
124	分数のたし算	1 分数のたし算①	2 分数のたし算②
125	分数のひき算	1 分数のひき算①	2 分数のひき算②
126	変わり方	1 変わり方調べ	2 変わり方の表を使って
		3 変わり方の表を使って	
127	割合	1 割合の考え方	2 割合を用いた比べ方
131	直方体と立方体	1 直方体と立方体	
132	見取図と展開図	1 見取図と展開図	2 面の形や辺の長さ
133	面や辺の平行と垂直	1 面と面の垂直と平行	2 面と辺、辺と辺の関係
134	位置の表し方	1 位置の表し方	

741 4年 [東京書籍 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	大きな数①	1 大きな数の読み方と書き方	2 大きな数(数直線)
		3 集めた数・合わせた数	
2	大きな数②	1 10倍、100倍、10でわる	2 大きな数のかけ算
4	3けた×3けたのかけ算	1 3けた×3けたのかけ算	2 3けた×3けたのかけ算
3	大きな数③	1 大きな数のたし算	2 大きな数のひき算
31	折れ線グラフ①	1 折れ線グラフの読み方①	2 折れ線グラフの読み方②
32	折れ線グラフ②	1 折れ線グラフのかき方	2 2つの折れ線グラフ
71	整理のしかた①	1 表の整理	2 しりょうの整理
72	整理のしかた②	1 しりょうの整理	2 しりょうの整理
33	折れ線グラフ③	1 複数のグラフとその関係	
11	わり算の筆算①	1 何十、何百のわり算	2 わり算の筆算
12	わり算の筆算②	1 (2けた)÷(1けた) ① (商1けた)	2 (2けた)÷(1けた) ② (商2けた)
13	わり算の筆算③	1 答えのたしかめ	2 (3けた)÷(1けた) ①
14	わり算の筆算④	1 (3けた)÷(1けた) ② (商2けた)	2 暗算
15	わり算の筆算⑤	1 文章題①	2 文章題②
21	角①	1 直角	2 角度のはかり方
22	角②	1 角のかき方	2 三角じょうぎの角
41	小数と整数のしくみ①	1 0.1より小さい小数	2 小数と整数のしくみ
44	小数のしくみと単位	1 km、m、cm	2 kgとg
42	小数と整数のしくみ②	1 小数の表し方	2 小数の大小
43	小数と整数のしくみ③	1 10倍、100倍、1000倍した数	2 1/10、1/100、1/1000の数
45	小数のたし算(筆算)	1 小数のたし算(筆算) ①	2 小数のたし算(筆算) ②
46	小数のひき算(筆算)	1 小数のひき算(筆算) ①	2 小数のひき算(筆算) ②
51	2けたの数である計算①	1 何十でわるわり算	2 2けたの数をわる
52	2けたの数である計算②	1 商の見つけ方	2 3けたの数をわる
53	2けたの数である計算③	1 商に0のある計算	2 わり算のせいしつ
54	2けたの数である計算④	1 4けたの数をわる	2 2けた、3けたの数をわる
55	2けたの数である計算⑤(文章題)	1 文章題①	2 文章題②
16	わり算の筆算⑥	1 倍とわり算	2 倍とわり算
127	割合	1 割合の考え方	2 割合を用いた比べ方
61	がい数①	1 がい数の表し方①	2 がい数の表し方②
62	がい数②	1 四捨五入してがい数にする	2 四捨五入する前のもとの数のはんい
63	和と差の見積もり	1 和・差の見積もり(がい数を使って)	2 いろいろな見積もり
64	積・商の見積もり	1 積や商の見積もり	2 積のはんい
		3 文章題	

No.	単元名	ステップ内容			
81	式と計算①	1	かっこを使った式の計算	2	+・-・×・÷のまじった計算
82	式と計算②	1	いろいろな計算	2	文しょう題
83	式と計算③	1	式と計算	2	式と計算
85	計算のきまり	1	計算のきまり	2	計算のきまりをつかって
84	式と計算④	1	文章題	2	文章題
23	直線の垂直と平行	1	垂直と平行	2	垂直、平行な直線のかき方
24	いろいろな四角形①	1	台形と平行四辺形	2	ひし形
25	いろいろな四角形②	1	四角形の対角線	2	四角形のしきつめもよう
121	分数の表し方	1	仮分数と帯分数		
122	大きさの等しい分数	1	大きさの等しい分数		
123	真分数どうしのたし算とひき算	1	真分数どうしのたし算	2	真分数どうしのひき算
124	分数のたし算	1	分数のたし算①	2	分数のたし算②
125	分数のひき算	1	分数のひき算①	2	分数のひき算②
126	変わり方	1	変わり方調べ	2	変わり方の表を使って
		3	変わり方の表を使って		
91	面積①	1	面積のたんい	2	長方形や正方形の面積
92	面積②	1	面積の公式のりよう	2	面積のもつめ方のくふう
93	面積③	1	大きな面積①	2	大きな面積②
95	面積⑤	1	a (アール)	2	ha (ヘクタール)
97	面積と単位の関係	1	面積と単位の関係	2	面積と文章題
101	「小数×整数」の計算① (暗算)	1	小数×整数の暗算①	2	小数×整数の暗算②
102	「小数×整数」の計算② (筆算)	1	小数×整数の筆算①	2	小数×整数の筆算②
103	「小数×整数」の計算③ (筆算)	1	小数×整数の筆算③	2	小数×整数の筆算④
104	「小数×整数」の文章題	1	小数×整数の文章題①	2	小数×整数の文章題②
111	「小数÷整数」の計算① (暗算)	1	小数÷整数の暗算①	2	小数÷整数の暗算②
113	「小数÷整数」の計算③ (筆算)	1	小数÷整数の筆算①	2	小数÷整数の筆算②
114	「小数÷整数」の計算④ (筆算)	1	小数÷整数の筆算③	2	小数÷整数の筆算④
112	「小数÷整数」の計算② (暗算)	1	小数÷整数の暗算③	2	小数÷整数の暗算④
115	「小数÷整数」の計算⑤ (あまり)	1	あまりのあるわり算①	2	あまりのあるわり算②
116	「小数÷整数」の計算⑥ (わり進む計算)	1	わり進む計算①	2	わり進む計算②
117	「小数÷整数」の計算⑦ (商の四捨五入)	1	商の四捨五入①	2	商の四捨五入②
118	「小数÷整数」の文章題①	1	小数÷整数の文章題①	2	小数÷整数の文章題②
119	「小数÷整数」の文章題② (小数倍)	1	小数倍①	2	小数倍②
131	直方体と立方体	1	直方体と立方体		
132	見取図と展開図	1	見取図と展開図	2	面の形や辺の長さ
133	面や辺の平行と垂直	1	面と面の垂直と平行	2	面と辺、辺と辺の関係
134	位置の表し方	1	位置の表し方		

742 4年 [啓林館 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
21	角①	1	直角	2	角度のはかり方
22	角②	1	角のかき方	2	三角じょうぎの角
31	折れ線グラフ①	1	折れ線グラフの読み方①	2	折れ線グラフの読み方②
32	折れ線グラフ②	1	折れ線グラフのかき方	2	2つの折れ線グラフ
33	折れ線グラフ③	1	複数のグラフとその関係		
11	わり算の筆算①	1	何十、何百のわり算	2	わり算の筆算
12	わり算の筆算②	1	(2けた)÷(1けた) ① (商1けた)	2	(2けた)÷(1けた) ② (商2けた)
13	わり算の筆算③	1	答えのたしかめ	2	(3けた)÷(1けた) ①
14	わり算の筆算④	1	(3けた)÷(1けた) ② (商2けた)	2	暗算
15	わり算の筆算⑤	1	文章題①	2	文章題②
1	大きな数①	1	大きな数の読み方と書き方	2	大きな数 (数直線)
		3	集めた数・合わせた数		

No.	単元名	ステップ内容	
2	大きな数②	1 10倍、100倍、10でわる	2 大きな数のかけ算
3	大きな数③	1 大きな数のたし算	2 大きな数のひき算
23	直線の垂直と平行	1 垂直と平行	2 垂直、平行な直線のかき方
24	いろいろな四角形①	1 台形と平行四辺形	2 ひし形
25	いろいろな四角形②	1 四角形の対角線	2 四角形のしきつめもよう
41	小数と整数のしくみ①	1 0.1より小さい小数	2 小数と整数のしくみ
44	小数のしくみと単位	1 km、m、cm	2 kgとg
42	小数と整数のしくみ②	1 小数の表し方	2 小数の大小
43	小数と整数のしくみ③	1 10倍、100倍、1000倍した数	2 1/10、1/100、1/1000の数
45	小数のたし算（筆算）	1 小数のたし算（筆算）①	2 小数のたし算（筆算）②
46	小数のひき算（筆算）	1 小数のひき算（筆算）①	2 小数のひき算（筆算）②
51	2けたの数である計算①	1 何十でわるわり算	2 2けたの数をわる
52	2けたの数である計算②	1 商の見つけ方	2 3けたの数をわる
53	2けたの数である計算③	1 商に0のある計算	2 わり算のせいしつ
54	2けたの数である計算④	1 4けたの数をわる	2 2けた、3けたの数をわる
55	2けたの数である計算⑤（文章題）	1 文章題①	2 文章題②
16	わり算の筆算⑥	1 倍とわり算	2 倍とわり算
127	割合	1 割合の考え方	2 割合を用いた比べ方
81	式と計算①	1 かっこを使った式の計算	2 $+$ ・ $-$ ・ $\times$ ・ $\div$ のまじった計算
82	式と計算②	1 いろいろな計算	2 文しょう題
83	式と計算③	1 式と計算	2 式と計算
85	計算のきまり	1 計算のきまり	2 計算のきまりをつかって
84	式と計算④	1 文章題	2 文章題
91	面積①	1 面積のたんい	2 長方形や正方形の面積
92	面積②	1 面積の公式のりよう	2 面積のもとめ方のくふう
93	面積③	1 大きな面積①	2 大きな面積②
95	面積⑤	1 a（アール）	2 ha（ヘクタール）
97	面積と単位の関係	1 面積と単位の関係	2 面積と文章題
61	がい数①	1 がい数の表し方①	2 がい数の表し方②
62	がい数②	1 四捨五入してがい数にする	2 四捨五入する前のもとの数のはんい
63	和と差の見積もり	1 和・差の見積もり（がい数を使って）	2 いろいろな見積もり
64	積・商の見積もり	1 積や商の見積もり	2 積のはんい
		3 文章題	
4	3けた×3けたのかけ算	1 3けた×3けたのかけ算	2 3けた×3けたのかけ算
101	「小数×整数」の計算①（暗算）	1 小数×整数の暗算①	2 小数×整数の暗算②
102	「小数×整数」の計算②（筆算）	1 小数×整数の筆算①	2 小数×整数の筆算②
103	「小数×整数」の計算③（筆算）	1 小数×整数の筆算③	2 小数×整数の筆算④
104	「小数×整数」の文章題	1 小数×整数の文章題①	2 小数×整数の文章題②
111	「小数÷整数」の計算①（暗算）	1 小数÷整数の暗算①	2 小数÷整数の暗算②
112	「小数÷整数」の計算②（暗算）	1 小数÷整数の暗算③	2 小数÷整数の暗算④
113	「小数÷整数」の計算③（筆算）	1 小数÷整数の筆算①	2 小数÷整数の筆算②
114	「小数÷整数」の計算④（筆算）	1 小数÷整数の筆算③	2 小数÷整数の筆算④
115	「小数÷整数」の計算⑤（あまり）	1 あまりのあるわり算①	2 あまりのあるわり算②
116	「小数÷整数」の計算⑥（わり進む計算）	1 わり進む計算①	2 わり進む計算②
117	「小数÷整数」の計算⑦（商の四捨五入）	1 商の四捨五入①	2 商の四捨五入②
118	「小数÷整数」の文章題①	1 小数÷整数の文章題①	2 小数÷整数の文章題②
119	「小数÷整数」の文章題②（小数倍）	1 小数倍①	2 小数倍②
71	整理のしかた①	1 表の整理	2 しりょうの整理
72	整理のしかた②	1 しりょうの整理	2 しりょうの整理
121	分数の表し方	1 仮分数と帯分数	
123	真分数どうしのたし算とひき算	1 真分数どうしのたし算	2 真分数どうしのひき算
124	分数のたし算	1 分数のたし算①	2 分数のたし算②
125	分数のひき算	1 分数のひき算①	2 分数のひき算②

No.	単元名	ステップ内容		
122	大きさの等しい分数	1	大きさの等しい分数	
126	変わり方	1	変わり方調べ	2 変わり方の表を使って
		3	変わり方の表を使って	
131	直方体と立方体	1	直方体と立方体	
132	見取図と展開図	1	見取図と展開図	2 面の形や辺の長さ
133	面や辺の平行と垂直	1	面と面の垂直と平行	2 面と辺、辺と辺の関係
134	位置の表し方	1	位置の表し方	

743 4年 [学校図書 学習順]

No.	単元名	ステップ内容		
1	大きな数①	1	大きな数の読み方と書き方	2 大きな数 (数直線)
		3	集めた数・合わせた数	
2	大きな数②	1	10倍、100倍、10でわる	2 大きな数のかけ算
3	大きな数③	1	大きな数のたし算	2 大きな数のひき算
31	折れ線グラフ①	1	折れ線グラフの読み方①	2 折れ線グラフの読み方②
32	折れ線グラフ②	1	折れ線グラフのかき方	2 2つの折れ線グラフ
11	わり算の筆算①	1	何十、何百のわり算	2 わり算の筆算
12	わり算の筆算②	1	(2けた)÷(1けた) ① (商1けた)	2 (2けた)÷(1けた) ② (商2けた)
13	わり算の筆算③	1	答えのたしかめ	2 (3けた)÷(1けた) ①
14	わり算の筆算④	1	(3けた)÷(1けた) ② (商2けた)	2 暗算
15	わり算の筆算⑤	1	文章題①	2 文章題②
21	角①	1	直角	2 角度のはかり方
22	角②	1	角のかき方	2 三角じょうぎの角
23	直線の垂直と平行	1	垂直と平行	2 垂直、平行な直線のかき方
24	いろいろな四角形①	1	台形と平行四辺形	2 ひし形
25	いろいろな四角形②	1	四角形の対角線	2 四角形のしきつめもよう
51	2けたの数でわる計算①	1	何十でわるわり算	2 2けたの数をわる
52	2けたの数でわる計算②	1	商の見つけ方	2 3けたの数をわる
53	2けたの数でわる計算③	1	商に0のある計算	2 わり算のせいしつ
54	2けたの数でわる計算④	1	4けたの数をわる	2 2けた、3けたの数をわる
55	2けたの数でわる計算⑤ (文章題)	1	文章題①	2 文章題②
16	わり算の筆算⑥	1	倍とわり算	2 倍とわり算
61	がい数①	1	がい数の表し方①	2 がい数の表し方②
62	がい数②	1	四捨五入してがい数にする	2 四捨五入する前のもとの数のはんい
63	和と差の見積もり	1	和・差の見積もり (がい数を使って)	2 いろいろな見積もり
64	積・商の見積もり	1	積や商の見積もり	2 積のはんい
		3	文章題	
71	整理のしかた①	1	表の整理	2 しりょうの整理
72	整理のしかた②	1	しりょうの整理	2 しりょうの整理
41	小数と整数のしくみ①	1	0.1より小さい小数	2 小数と整数のしくみ
44	小数のしくみと単位	1	km、m、cm	2 kgとg
42	小数と整数のしくみ②	1	小数の表し方	2 小数の大小
43	小数と整数のしくみ③	1	10倍、100倍、1000倍した数	2 1/10、1/100、1/1000の数
45	小数のたし算 (筆算)	1	小数のたし算 (筆算) ①	2 小数のたし算 (筆算) ②
46	小数のひき算 (筆算)	1	小数のひき算 (筆算) ①	2 小数のひき算 (筆算) ②
81	式と計算①	1	かっこを使った式の計算	2 +・-・×・÷のまじった計算
84	式と計算④	1	文章題	2 文章題
82	式と計算②	1	いろいろな計算	2 文しょう題
83	式と計算③	1	式と計算	2 式と計算
85	計算のきまり	1	計算のきまり	2 計算のきまりをつかって
4	3けた×3けたのかけ算	1	3けた×3けたのかけ算	2 3けた×3けたのかけ算
91	面積①	1	面積のたんい	2 長方形や正方形の面積

No.	単元名	ステップ内容			
92	面積②	1	面積の公式のりょう	2	面積のもとめ方のくふう
93	面積③	1	大きな面積①	2	大きな面積②
95	面積⑤	1	a (アール)	2	ha (ヘクタール)
97	面積と単位の関係	1	面積と単位の関係	2	面積と文章題
101	「小数×整数」の計算①(暗算)	1	小数×整数の暗算①	2	小数×整数の暗算②
111	「小数÷整数」の計算①(暗算)	1	小数÷整数の暗算①	2	小数÷整数の暗算②
102	「小数×整数」の計算②(筆算)	1	小数×整数の筆算①	2	小数×整数の筆算②
103	「小数×整数」の計算③(筆算)	1	小数×整数の筆算③	2	小数×整数の筆算④
113	「小数÷整数」の計算③(筆算)	1	小数÷整数の筆算①	2	小数÷整数の筆算②
114	「小数÷整数」の計算④(筆算)	1	小数÷整数の筆算③	2	小数÷整数の筆算④
116	「小数÷整数」の計算⑥(わり進む計算)	1	わり進む計算①	2	わり進む計算②
117	「小数÷整数」の計算⑦(商の四捨五入)	1	商の四捨五入①	2	商の四捨五入②
115	「小数÷整数」の計算⑤(あまり)	1	あまりのあるわり算①	2	あまりのあるわり算②
104	「小数×整数」の文章題	1	小数×整数の文章題①	2	小数×整数の文章題②
118	「小数÷整数」の文章題①	1	小数÷整数の文章題①	2	小数÷整数の文章題②
119	「小数÷整数」の文章題②(小数倍)	1	小数倍①	2	小数倍②
121	分数の表し方	1	仮分数と帯分数		
122	大きさの等しい分数	1	大きさの等しい分数		
123	真分数どうしのたし算とひき算	1	真分数どうしのたし算	2	真分数どうしのひき算
124	分数のたし算	1	分数のたし算①	2	分数のたし算②
125	分数のひき算	1	分数のひき算①	2	分数のひき算②
131	直方体と立方体	1	直方体と立方体		
132	見取図と展開図	1	見取図と展開図	2	面の形や辺の長さ
133	面や辺の平行と垂直	1	面と面の垂直と平行	2	面と辺、辺と辺の関係
134	位置の表し方	1	位置の表し方		
126	変わり方	1	変わり方調べ	2	変わり方の表を使って
		3	変わり方の表を使って		
127	割合	1	割合の考え方	2	割合を用いた比べ方
33	折れ線グラフ③	1	複数のグラフとその関係		

744 4年 [教育出版 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
1	大きな数①	1	大きな数の読み方と書き方	2	大きな数(数直線)
		3	集めた数・合わせた数		
3	大きな数③	1	大きな数のたし算	2	大きな数のひき算
2	大きな数②	1	10倍、100倍、10でわる	2	大きな数のかけ算
4	3けた×3けたのかけ算	1	3けた×3けたのかけ算	2	3けた×3けたのかけ算
11	わり算の筆算①	1	何十、何百のわり算	2	わり算の筆算
12	わり算の筆算②	1	(2けた)÷(1けた) ①(商1けた)	2	(2けた)÷(1けた) ②(商2けた)
13	わり算の筆算③	1	答えのたしかめ	2	(3けた)÷(1けた) ①
14	わり算の筆算④	1	(3けた)÷(1けた) ②(商2けた)	2	暗算
16	わり算の筆算⑥	1	倍とわり算	2	倍とわり算
15	わり算の筆算⑤	1	文章題①	2	文章題②
31	折れ線グラフ①	1	折れ線グラフの読み方①	2	折れ線グラフの読み方②
32	折れ線グラフ②	1	折れ線グラフのかき方	2	2つの折れ線グラフ
33	折れ線グラフ③	1	複数のグラフとその関係		
21	角①	1	直角	2	角度のはかり方
22	角②	1	角のかき方	2	三角じょうぎの角
51	2けたの数でわる計算①	1	何十でわるわり算	2	2けたの数をわる
52	2けたの数でわる計算②	1	商の見つけ方	2	3けたの数をわる
53	2けたの数でわる計算③	1	商に0のある計算	2	わり算のせいしつ
54	2けたの数でわる計算④	1	4けたの数をわる	2	2けた、3けたの数をわる



No.	単元名	ステップ内容			
55	2けたの数でわる計算⑤（文章題）	1	文章題①	2	文章題②
61	がい数①	1	がい数の表し方①	2	がい数の表し方②
62	がい数②	1	四捨五入してがい数にする	2	四捨五入する前のもとの数のはい
63	和と差の見積もり	1	和・差の見積もり（がい数を使って）	2	いろいろな見積もり
64	積・商の見積もり	1	積や商の見積もり	2	積のはい
		3	文章題		
23	直線の垂直と平行	1	垂直と平行	2	垂直、平行な直線のかき方
24	いろいろな四角形①	1	台形と平行四辺形	2	ひし形
25	いろいろな四角形②	1	四角形の対角線	2	四角形のしきつめよう
81	式と計算①	1	かっこを使った式の計算	2	+・-・×・÷のまじった計算
82	式と計算②	1	いろいろな計算	2	文しょう題
83	式と計算③	1	式と計算	2	式と計算
84	式と計算④	1	文章題	2	文章題
85	計算のきまり	1	計算のきまり	2	計算のきまりをつかって
91	面積①	1	面積のたい	2	長方形や正方形の面積
93	面積③	1	大きな面積①	2	大きな面積②
95	面積⑤	1	a（アール）	2	ha（ヘクタール）
97	面積と単位の関係	1	面積と単位の関係	2	面積と文章題
92	面積②	1	面積の公式のりよう	2	面積のもともめ方のくふう
71	整理のしかた①	1	表の整理	2	しりょうの整理
72	整理のしかた②	1	しりょうの整理	2	しりょうの整理
41	小数と整数のしくみ①	1	0.1より小さい小数	2	小数と整数のしくみ
44	小数のしくみと単位	1	km、m、cm	2	kgとg
42	小数と整数のしくみ②	1	小数の表し方	2	小数の大小
43	小数と整数のしくみ③	1	10倍、100倍、1000倍した数	2	1/10、1/100、1/1000の数
45	小数のたし算（筆算）	1	小数のたし算（筆算）①	2	小数のたし算（筆算）②
46	小数のひき算（筆算）	1	小数のひき算（筆算）①	2	小数のひき算（筆算）②
126	変わり方	1	変わり方調べ	2	変わり方の表を使って
		3	変わり方の表を使って		
127	割合	1	割合の考え方	2	割合を用いた比べ方
101	「小数×整数」の計算①（暗算）	1	小数×整数の暗算①	2	小数×整数の暗算②
102	「小数×整数」の計算②（筆算）	1	小数×整数の筆算①	2	小数×整数の筆算②
103	「小数×整数」の計算③（筆算）	1	小数×整数の筆算③	2	小数×整数の筆算④
104	「小数×整数」の文章題	1	小数×整数の文章題①	2	小数×整数の文章題②
111	「小数÷整数」の計算①（暗算）	1	小数÷整数の暗算①	2	小数÷整数の暗算②
113	「小数÷整数」の計算③（筆算）	1	小数÷整数の筆算①	2	小数÷整数の筆算②
114	「小数÷整数」の計算④（筆算）	1	小数÷整数の筆算③	2	小数÷整数の筆算④
112	「小数÷整数」の計算②（暗算）	1	小数÷整数の暗算③	2	小数÷整数の暗算④
116	「小数÷整数」の計算⑥（わり進む計算）	1	わり進む計算①	2	わり進む計算②
117	「小数÷整数」の計算⑦（商の四捨五入）	1	商の四捨五入①	2	商の四捨五入②
115	「小数÷整数」の計算⑤（あまり）	1	あまりのあるわり算①	2	あまりのあるわり算②
119	「小数÷整数」の文章題②（小数倍）	1	小数倍①	2	小数倍②
118	「小数÷整数」の文章題①	1	小数÷整数の文章題①	2	小数÷整数の文章題②
131	直方体と立方体	1	直方体と立方体		
133	面や辺の平行と垂直	1	面と面の垂直と平行	2	面と辺、辺と辺の関係
132	見取図と展開図	1	見取図と展開図	2	面の形や辺の長さ
134	位置の表し方	1	位置の表し方		
121	分数の表し方	1	仮分数と帯分数		
122	大きさの等しい分数	1	大きさの等しい分数		
123	真分数どうしのたし算とひき算	1	真分数どうしのたし算	2	真分数どうしのひき算
124	分数のたし算	1	分数のたし算①	2	分数のたし算②
125	分数のひき算	1	分数のひき算①	2	分数のひき算②

42 4年のまとめ

No.	単元名	ステップ内容			
11	大きな数	1	1億より大きい数、集めた数・あわせた数	2	数を表すしくみ、終わりに0がある数のかけ算
12	わり算の筆算①	1	何十、何百のわり算、わり算の筆算、3けた÷1けたのわり算	2	たしかめ算、暗算
13	わり算の筆算②	1	わり算の文章題、倍とわり算		
21	角	1	角のはかり方、三角じょうぎの角	2	角のかき方
22	垂直と平行、いろいろな四角形	1	垂直と平行	2	いろいろな四角形
31	折れ線グラフ	1	折れ線グラフのよみ方、かき方	2	2つの折れ線グラフ
		3	複数のグラフとその関係		
41	小数と整数のしくみ	1	小数の表し方、小数の大小	2	小数のしくみ、単位を変えて表す
42	小数のたし算とひき算	1	小数のたし算	2	小数のひき算
51	2けたの数である計算	1	何十でわる、2けた÷2けた	2	3けた÷2けた、4けた÷2けた、文章題
61	がい数（和と差、積と商）	1	がい数の求め方	2	がい数の計算
71	整理のしかた	1	整理のしかた	2	分るいの表
81	式と計算	1	かっこを使った式の計算、 $+$ ・ $-$ ・ $\times$ ・ $\div$ のまじった計算	2	計算のじゅんじょ
		3	計算のきまり		
91	長方形や正方形の面積	1	面積の求め方①	2	面積の求め方②
92	面積と単位の関係	1	面積と単位の関係	2	面積と文章題
101	小数のかけ算	1	小数×整数、文章題		
102	小数のわり算	1	小数÷整数（筆算）	2	小数÷整数の文章題
111	分数のたし算とひき算	1	仮分数と帯分数、大きさの等しい分数	2	分数のたし算とひき算
121	変わり方	1	変わり方調べ、変わり方の表を使って		
122	割合	1	割合を用いた比べ方		
131	立体	1	直方体と立方体、見取図と展開図		

51 5年 [共通版]

No.	単元名	ステップ内容			
2	小数と整数のしくみ	1	10倍、100倍、1000倍	2	10分の1、100分の1、1000分の1
11	直方体と立方体の体積	1	体積の求め方	2	直方体・立方体の体積
12	大きな体積	1	大きな体積の求め方( $\text{cm}^3$ 、 $\text{m}^3$ の関係)	2	容積
13	体積の応用①	1	2つに分けて体積を求める①	2	2つに分けて体積を求める②
14	体積の応用①【発展】	1	3つに分けて体積を求める①	2	3つに分けて体積を求める②
15	体積の応用②	1	2つの直方体の体積の差を利用する①	2	2つの直方体の体積の差を利用する②
16	体積の応用③	1	高さで体積の関係	2	高さを求める
17	体積と単位の関係	1	体積と単位	2	単位間関係
		3	水の体積と重さの関係		
21	小数のかけ算①（整数×小数）	1	整数×小数①	2	整数×小数②
22	小数のかけ算②（小数×小数）	1	小数×小数①	2	小数×小数②
23	小数のかけ算のくふう	1	計算の順序の利用	2	計算のきまりの利用
		3	数の分解の方法	4	積の大きさ
24	計算のきまり	1	計算のきまり	2	計算のきまりをつかって
25	小数のかけ算の応用	1	面積	2	小数倍
		3	かけ算の文章題		
31	小数のわり算①（整数÷小数）	1	整数÷小数①	2	整数÷小数②
32	小数のわり算②（小数÷小数）	1	小数÷小数	2	筆算のしかた
33	小数のわり算③（あまりのあるわり算、商の大小）	1	あまりのあるわり算	2	商の大小
34	小数のわり算④（商の四捨五入）	1	商の四捨五入	2	商の四捨五入
35	わり算の応用①（商とあまり）	1	小数のわり算の文章題①	2	小数のわり算の文章題②

No.	単元名	ステップ内容	
36	わり算の応用②（倍とわり算）	1 倍とわり算①	2 倍とわり算②
37	小数のわり算とかけ算の応用【発展】	1 わられる数を求める	2 わる数を求める
38	式の意味	1 式の意味①	2 式の意味②
41	合同な図形①	1 合同な図形①-1	2 合同な図形①-2
42	合同な図形②	1 合同な図形②-1	2 合同な図形②-2
51	平均	1 平均の求め方	2 合計の求め方
52	平均の利用	1 部分の平均と全体の平均の関係	2 歩はばを使って
53	単位量あたりの大きさ	1 単位量あたりの大きさ	2 単位量あたりの大きさをつかって
		3 人口密度	
54	速さ①（速さの求め方）	1 速さの求め方	2 単位をそろえる
55	速さ②（道のりの求め方）	1 道のりの求め方	2 単位をそろえて考える
56	速さ③（時間の求め方）	1 時間の求め方	2 単位をそろえて考える
57	速さ④（速さの練習問題）	1 速さの練習問題	2 単位をそろえて考える
58	速さ⑤（異なる単位の関係）	1 時速・分速・秒速の関係①	2 時速・分速・秒速の関係②
		3 時速・分速・秒速の関係③	
61	偶数と奇数	1 偶数と奇数	
62	倍数と公倍数	1 倍数	2 公倍数
63	公倍数の応用	1 積み上げ、出発時こく	2 しきつめ
64	約数と公約数	1 約数	2 公約数
		3 最大公約数の求め方、素数	
65	公約数の応用	1 しきつめ、分配	
66	公倍数・公約数の応用【発展】	1 倍数の数、ある数にもっとも近い倍数	2 わり算と倍数・約数、余り
71	わり算と分数、分数と小数	1 わり算と分数	2 分数と小数・整数
72	約分	1 等しい分数①	2 等しい分数②
		3 約分	
73	通分	1 通分	
81	分数のたし算	1 分母のちがう分数どうしのたし算①	2 分母のちがう分数どうしのたし算②
82	分数のひき算	1 分母のちがう分数どうしのひき算①	2 分母のちがう分数どうしのひき算②
83	分数のたし算とひき算	1 分母のちがう分数どうしのたし算とひき算①	2 分母のちがう分数どうしのたし算とひき算②
84	帯分数のたし算とひき算	1 帯分数のたし算とひき算①	2 帯分数のたし算とひき算②
85	分数のたし算とひき算の文章題	1 分数のたし算とひき算の文章題①	2 分数のたし算とひき算の文章題②
101	三角形の角の大きさ① (角の大きさ、外角)	1 三角形の角の大きさ	2 三角形の外角
102	三角形の角の大きさ②【発展】 (二等辺三角形の性質)	1 二等辺三角形の性質	2 平行四辺形の角の大きさ
103	四角形や多角形の角	1 四角形の角の大きさ	2 多角形の角の大きさ
111	平行四辺形の面積	1 平行四辺形の面積の求め方	2 平行四辺形の面積の求め方
105	三角形の面積	1 三角形の面積の求め方①	2 三角形の面積の求め方②
106	四角形の面積の求め方	1 四角形の面積の求め方	
107	台形とひし形の面積の求め方	1 台形の面積の求め方	2 ひし形の面積の求め方
112	三角形の面積の変化	1 高さと面積の関係	2 底辺と面積の関係
109	三角形と四角形の面積 応用【発展】	1 面積の公式を使って長さを求める	
110	三角形と四角形の面積 まとめ	1 三角形と四角形の面積	2 三角形と四角形の面積
121	割合の考え方①	1 割合の求め方①	2 割合の求め方②
122	割合の考え方② (くらべる量、もとにする量)	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
123	百分率①（意味、求め方）	1 百分率の意味	2 百分率の求め方
124	百分率②（くらべる量、もとにする量）	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
125	百分率③（わり増しとわり引き）	1 わり増しとわり引き（くらべる量）	2 わり増しとわり引き（もとにする量）
126	割合と歩合①（歩合）	1 歩合	2 歩合の求め方
127	割合と歩合②【発展】 (くらべる量、もとにする量)	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
		3 歩合、くらべる量・もとにする量	

No.	単元名	ステップ内容			
128	割合と歩合③【発展】 (わり増しとわり引き)	1	わり増しとわり引き(くらべる量)	2	わり増しとわり引き(もとにする量)
129	割合と歩合④【発展】(小数で表す)	1	割合、百分率、歩合の関係	2	割合、百分率、歩合の利用
131	円グラフと帯グラフ	1	円グラフのかき方	2	帯グラフのかき方
132	円グラフと帯グラフの利用	1	割合と円グラフ・帯グラフ	2	グラフの関係
141	正多角形	1	正多角形①	2	正多角形②
142	円の直径と円周の長さ①(円周と直径の関係)	1	円周の長さの求め方、円周と直径の関係		
143	円の直径と円周の長さ②【発展】	1	円周の長さのいろいろな問題①	2	円周の長さのいろいろな問題②
		3	円周の長さのいろいろな問題③		
144	角柱と円柱	1	角柱と円柱①	2	角柱と円柱②
145	角柱と円柱の見取図とてん開図	1	角柱の見取図とてん開図	2	円柱の見取図とてん開図
		3	角柱と円柱の見取図とてん開図		
146	角柱と円柱の見取図とてん開図の応用【発展】	1	角柱と円柱の見取図とてん開図の応用①	2	角柱と円柱の見取図とてん開図の応用②
151	比例	1	比例		
152	数量の関係を表す式	1	数量の関係を表す式		

751 5年 [東京書籍 学習順]

No.	単元名	ステップ内容			
2	小数と整数のしくみ	1	10倍、100倍、1000倍	2	10分の1、100分の1、1000分の1
11	直方体と立方体の体積	1	体積の求め方	2	直方体・立方体の体積
13	体積の応用①	1	2つに分けて体積を求める①	2	2つに分けて体積を求める②
15	体積の応用②	1	2つの直方体の体積の差を利用する①	2	2つの直方体の体積の差を利用する②
12	大きな体積	1	大きな体積の求め方 (cm <sup>3</sup> 、m <sup>3</sup> の関係)	2	容積
17	体積と単位の関係	1	体積と単位	2	単位間関係
		3	水の体積と重さの関係		
151	比例	1	比例		
21	小数のかけ算①(整数×小数)	1	整数×小数①	2	整数×小数②
22	小数のかけ算②(小数×小数)	1	小数×小数①	2	小数×小数②
25	小数のかけ算の応用	1	面積	2	小数倍
		3	かけ算の文章題		
24	計算のきまり	1	計算のきまり	2	計算のきまりをつかって
23	小数のかけ算のくふう	1	計算の順序の利用	2	計算のきまりの利用
		3	数の分解の方法	4	積の大きさ
31	小数のわり算①(整数÷小数)	1	整数÷小数①	2	整数÷小数②
32	小数のわり算②(小数÷小数)	1	小数÷小数	2	筆算のしかた
33	小数のわり算③ (あまりのあるわり算、商の大小)	1	あまりのあるわり算	2	商の大小
34	小数のわり算④(商の四捨五入)	1	商の四捨五入	2	商の四捨五入
36	わり算の応用②(倍とわり算)	1	倍とわり算①	2	倍とわり算②
41	合同な図形①	1	合同な図形①-1	2	合同な図形①-2
42	合同な図形②	1	合同な図形②-1	2	合同な図形②-2
101	三角形の角の大きさ①(角の大きさ、外角)	1	三角形の角の大きさ	2	三角形の外角
102	三角形の角の大きさ②【発展】 (二等辺三角形の性質)	1	二等辺三角形の性質	2	平行四辺形の角の大きさ
103	四角形や多角形の角	1	四角形の角の大きさ	2	多角形の角の大きさ
61	偶数と奇数	1	偶数と奇数		
62	倍数と公倍数	1	倍数	2	公倍数
63	公倍数の応用	1	積み上げ、出発時こく	2	しきつめ
64	約数と公約数	1	約数	2	公約数
		3	最大公約数の求め方、素数		

No.	単元名	ステップ内容	
65	公約数の応用	1	しきつめ、分配
71	わり算と分数、分数と小数	1	わり算と分数
		2	分数と小数・整数
73	通分	1	通分
72	約分	1	等しい分数①
		2	等しい分数②
		3	約分
81	分数のたし算	1	分母のちがう分数どうしのたし算①
		2	分母のちがう分数どうしのたし算②
82	分数のひき算	1	分母のちがう分数どうしのひき算①
		2	分母のちがう分数どうしのひき算②
84	帯分数のたし算とひき算	1	帯分数のたし算とひき算①
		2	帯分数のたし算とひき算②
83	分数のたし算とひき算	1	分母のちがう分数どうしのたし算とひき算①
		2	分母のちがう分数どうしのたし算とひき算②
85	分数のたし算とひき算の文章題	1	分数のたし算とひき算の文章題①
		2	分数のたし算とひき算の文章題②
51	平均	1	平均の求め方
		2	合計の求め方
52	平均の利用	1	部分の平均と全体の平均の関係
		2	歩はばを使って
53	単位量あたりの大きさ	1	単位量あたりの大きさ
		2	単位量あたりの大きさをつかって
		3	人口密度
54	速さ①（速さの求め方）	1	速さの求め方
		2	単位をそろえる
58	速さ⑤（異なる単位の関係）	1	時速・分速・秒速の関係①
		2	時速・分速・秒速の関係②
		3	時速・分速・秒速の関係③
55	速さ②（道のりの求め方）	1	道のりの求め方
		2	単位をそろえて考える
56	速さ③（時間の求め方）	1	時間の求め方
		2	単位をそろえて考える
57	速さ④（速さの練習問題）	1	速さの練習問題
		2	単位をそろえて考える
111	平行四辺形の面積	1	平行四辺形の面積の求め方
		2	平行四辺形の面積の求め方
105	三角形の面積	1	三角形の面積の求め方①
		2	三角形の面積の求め方②
107	台形とひし形の面積の求め方	1	台形の面積の求め方
		2	ひし形の面積の求め方
106	四角形の面積の求め方	1	四角形の面積の求め方
112	三角形の面積の変化	1	高さと同面積の関係
		2	底辺と同面積の関係
121	割合の考え方①	1	割合の求め方①
		2	割合の求め方②
123	百分率①（意味、求め方）	1	百分率の意味
		2	百分率の求め方
122	割合の考え方② （くらべる量、もとにする量）	1	くらべる量の求め方
		2	もとにする量の求め方
124	百分率②（くらべる量、もとにする量）	1	くらべる量の求め方
		2	もとにする量の求め方
125	百分率③（わり増しとわり引き）	1	わり増しとわり引き（くらべる量）
		2	わり増しとわり引き（もとにする量）
131	円グラフと帯グラフ	1	円グラフのかき方
		2	帯グラフのかき方
132	円グラフと帯グラフの利用	1	割合と円グラフ・帯グラフ
		2	グラフの関係
152	数量の関係を表す式	1	数量の関係を表す式
141	正多角形	1	正多角形①
		2	正多角形②
142	円の直径と円周の長さ① （円周と直径の関係）	1	円周の長さの求め方、円周と直径の関係
143	円の直径と円周の長さ②【発展】	1	円周の長さのいろいろな問題①
		2	円周の長さのいろいろな問題②
		3	円周の長さのいろいろな問題③
144	角柱と円柱	1	角柱と円柱①
		2	角柱と円柱②
145	角柱と円柱の見取図とてん開図	1	角柱の見取図とてん開図
		2	円柱の見取図とてん開図
		3	角柱と円柱の見取図とてん開図

752 5年 [啓林館 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
2	小数と整数のしくみ	1	10倍、100倍、1000倍
		2	10分の1、100分の1、1000分の1
11	直方体と立方体の体積	1	体積の求め方
		2	直方体・立方体の体積
13	体積の応用①	1	2つに分けて体積を求める①
		2	2つに分けて体積を求める②
15	体積の応用②	1	2つの直方体の体積の差を利用する①
		2	2つの直方体の体積の差を利用する②
12	大きな体積	1	大きな体積の求め方 (cm <sup>3</sup> 、m <sup>3</sup> の関係)
		2	容積
17	体積と単位の関係	1	体積と単位
		2	単位間関係
		3	水の体積と重さの関係

No.	単元名	ステップ内容	
151	比例	1	比例
16	体積の応用③	1	高さと同体積の関係
		2	高さを求める
21	小数のかけ算① (整数×小数)	1	整数×小数①
		2	整数×小数②
22	小数のかけ算② (小数×小数)	1	小数×小数①
		2	小数×小数②
24	計算のきまり	1	計算のきまり
		2	計算のきまりをつかって
23	小数のかけ算のくふう	1	計算の順序の利用
		2	計算のきまりの利用
		3	数の分解の方法
		4	積の大きさ
25	小数のかけ算の応用	1	面積
		2	小数倍
		3	かけ算の文章題
31	小数のわり算① (整数÷小数)	1	整数÷小数①
		2	整数÷小数②
32	小数のわり算② (小数÷小数)	1	小数÷小数
		2	筆算のしかた
34	小数のわり算④ (商の四捨五入)	1	商の四捨五入
		2	商の四捨五入
33	小数のわり算③ (あまりのあるわり算、商の大小)	1	あまりのあるわり算
		2	商の大小
35	わり算の応用① (商とあまり)	1	小数のわり算の文章題①
		2	小数のわり算の文章題②
36	わり算の応用② (倍とわり算)	1	倍とわり算①
		2	倍とわり算②
41	合同な図形①	1	合同な図形①-1
		2	合同な図形①-2
42	合同な図形②	1	合同な図形②-1
		2	合同な図形②-2
101	三角形の角の大きさ① (角の大きさ、外角)	1	三角形の角の大きさ
		2	三角形の外角
102	三角形の角の大きさ②【発展】 (二等辺三角形の性質)	1	二等辺三角形の性質
		2	平行四辺形の角の大きさ
103	四角形や多角形の角	1	四角形の角の大きさ
		2	多角形の角の大きさ
61	偶数と奇数	1	偶数と奇数
62	倍数と公倍数	1	倍数
		2	公倍数
63	公倍数の応用	1	積み上げ、出発時こく
		2	しきつめ
64	約数と公約数	1	約数
		2	公約数
		3	最大公約数の求め方、素数
65	公約数の応用	1	しきつめ、分配
72	約分	1	等しい分数①
		2	等しい分数②
		3	約分
73	通分	1	通分
81	分数のたし算	1	分母のちがう分数どうしのたし算①
		2	分母のちがう分数どうしのたし算②
82	分数のひき算	1	分母のちがう分数どうしのひき算①
		2	分母のちがう分数どうしのひき算②
83	分数のたし算とひき算	1	分母のちがう分数どうしのたし算とひき算①
		2	分母のちがう分数どうしのたし算とひき算②
84	帯分数のたし算とひき算	1	帯分数のたし算とひき算①
		2	帯分数のたし算とひき算②
85	分数のたし算とひき算の文章題	1	分数のたし算とひき算の文章題①
		2	分数のたし算とひき算の文章題②
105	三角形の面積	1	三角形の面積の求め方①
		2	三角形の面積の求め方②
111	平行四辺形の面積	1	平行四辺形の面積の求め方
		2	平行四辺形の面積の求め方
107	台形とひし形の面積の求め方	1	台形の面積の求め方
		2	ひし形の面積の求め方
106	四角形の面積の求め方	1	四角形の面積の求め方
112	三角形の面積の変化	1	高さと同面積の関係
		2	底辺と同面積の関係
110	三角形と四角形の面積 まとめ	1	三角形と四角形の面積
		2	三角形と四角形の面積
51	平均	1	平均の求め方
		2	合計の求め方
52	平均の利用	1	部分の平均と全体の平均の関係
		2	歩はばを使って
53	単位量あたりの大きさ	1	単位量あたりの大きさ
		2	単位量あたりの大きさをつかって
		3	人口密度
71	わり算と分数、分数と小数	1	わり算と分数
		2	分数と小数・整数
121	割合の考え方①	1	割合の求め方①
		2	割合の求め方②
122	割合の考え方② (くらべる量、もとにする量)	1	くらべる量の求め方
		2	もとにする量の求め方
123	百分率① (意味、求め方)	1	百分率の意味
		2	百分率の求め方
124	百分率② (くらべる量、もとにする量)	1	くらべる量の求め方
		2	もとにする量の求め方
125	百分率③ (わり増しとわり引き)	1	わり増しとわり引き (くらべる量)
		2	わり増しとわり引き (もとにする量)

No.	単元名	ステップ内容	
141	正多角形	1 正多角形①	2 正多角形②
142	円の直径と円周の長さ① (円周と直径の関係)	1 円周の長さの求め方、円周と直径の関係	
131	円グラフと帯グラフ	1 円グラフのかき方	2 帯グラフのかき方
132	円グラフと帯グラフの利用	1 割合と円グラフ・帯グラフ	2 グラフの関係
144	角柱と円柱	1 角柱と円柱①	2 角柱と円柱②
145	角柱と円柱の見取図とてん開図	1 角柱の見取図とてん開図	2 円柱の見取図とてん開図
		3 角柱と円柱の見取図とてん開図	
54	速さ① (速さの求め方)	1 速さの求め方	2 単位をそろえる
55	速さ② (道のりの求め方)	1 道のりの求め方	2 単位をそろえて考える
56	速さ③ (時間の求め方)	1 時間の求め方	2 単位をそろえて考える
57	速さ④ (速さの練習問題)	1 速さの練習問題	2 単位をそろえて考える
58	速さ⑤ (異なる単位の関係)	1 時速・分速・秒速の関係①	2 時速・分速・秒速の関係②
		3 時速・分速・秒速の関係③	
152	数量の関係を表す式	1 数量の関係を表す式	

753 5年 [学校図書 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
2	小数と整数のしくみ	1 10倍、100倍、1000倍	2 10分の1、100分の1、1000分の1
41	合同な図形①	1 合同な図形①-1	2 合同な図形①-2
42	合同な図形②	1 合同な図形②-1	2 合同な図形②-2
151	比例	1 比例	
51	平均	1 平均の求め方	2 合計の求め方
52	平均の利用	1 部分の平均と全体の平均の関係	2 歩はばを使って
53	単位量あたりの大きさ	1 単位量あたりの大きさ	2 単位量あたりの大きさをつかって
		3 人口密度	
21	小数のかけ算① (整数×小数)	1 整数×小数①	2 整数×小数②
22	小数のかけ算② (小数×小数)	1 小数×小数①	2 小数×小数②
25	小数のかけ算の応用	1 面積	2 小数倍
		3 かけ算の文章題	
24	計算のきまり	1 計算のきまり	2 計算のきまりをつかって
23	小数のかけ算のくふう	1 計算の順序の利用	2 計算のきまりの利用
		3 数の分解の方法	4 積の大きさ
31	小数のわり算① (整数÷小数)	1 整数÷小数①	2 整数÷小数②
32	小数のわり算② (小数÷小数)	1 小数÷小数	2 筆算のしかた
34	小数のわり算④ (商の四捨五入)	1 商の四捨五入	2 商の四捨五入
33	小数のわり算③ (あまりのあるわり算、商の大小)	1 あまりのあるわり算	2 商の大小
35	わり算の応用① (商とあまり)	1 小数のわり算の文章題①	2 小数のわり算の文章題②
36	わり算の応用② (倍とわり算)	1 倍とわり算①	2 倍とわり算②
54	速さ① (速さの求め方)	1 速さの求め方	2 単位をそろえる
58	速さ⑤ (異なる単位の関係)	1 時速・分速・秒速の関係①	2 時速・分速・秒速の関係②
		3 時速・分速・秒速の関係③	
55	速さ② (道のりの求め方)	1 道のりの求め方	2 単位をそろえて考える
56	速さ③ (時間の求め方)	1 時間の求め方	2 単位をそろえて考える
57	速さ④ (速さの練習問題)	1 速さの練習問題	2 単位をそろえて考える
101	三角形の角の大きさ① (角の大きさ、外角)	1 三角形の角の大きさ	2 三角形の外角
102	三角形の角の大きさ②【発展】 (二等辺三角形の性質)	1 二等辺三角形の性質	2 平行四辺形の角の大きさ
103	四角形や多角形の角	1 四角形の角の大きさ	2 多角形の角の大きさ
61	偶数と奇数	1 偶数と奇数	
62	倍数と公倍数	1 倍数	2 公倍数

No.	単元名	ステップ内容	
63	公倍数の応用	1 積み上げ、出発時こく	2 しきつめ
64	約数と公約数	1 約数	2 公約数
		3 最大公約数の求め方、素数	
65	公約数の応用	1 しきつめ、分配	
72	約分	1 等しい分数①	2 等しい分数②
		3 約分	
73	通分	1 通分	
81	分数のたし算	1 分母のちがう分数どうしのたし算①	2 分母のちがう分数どうしのたし算②
82	分数のひき算	1 分母のちがう分数どうしのひき算①	2 分母のちがう分数どうしのひき算②
84	帯分数のたし算とひき算	1 帯分数のたし算とひき算①	2 帯分数のたし算とひき算②
83	分数のたし算とひき算	1 分母のちがう分数どうしのたし算とひき算①	2 分母のちがう分数どうしのたし算とひき算②
85	分数のたし算とひき算の文章題	1 分数のたし算とひき算の文章題①	2 分数のたし算とひき算の文章題②
71	わり算と分数、分数と小数	1 わり算と分数	2 分数と小数・整数
121	割合の考え方①	1 割合の求め方①	2 割合の求め方②
123	百分率①（意味、求め方）	1 百分率の意味	2 百分率の求め方
126	割合と歩合①（歩合）	1 歩合	2 歩合の求め方
111	平行四辺形の面積	1 平行四辺形の面積の求め方	2 平行四辺形の面積の求め方
105	三角形の面積	1 三角形の面積の求め方①	2 三角形の面積の求め方②
107	台形とひし形の面積の求め方	1 台形の面積の求め方	2 ひし形の面積の求め方
106	四角形の面積の求め方	1 四角形の面積の求め方	
112	三角形の面積の変化	1 高さとの面積の関係	2 底辺との面積の関係
141	正多角形	1 正多角形①	2 正多角形②
142	円の直径と円周の長さ① （円周と直径の関係）	1 円周の長さの求め方、円周と直径の関係	
143	円の直径と円周の長さ②【発展】	1 円周の長さのいろいろな問題①	2 円周の長さのいろいろな問題②
		3 円周の長さのいろいろな問題③	
11	直方体と立方体の体積	1 体積の求め方	2 直方体・立方体の体積
16	体積の応用③	1 高さとの体積の関係	2 高さを求める
12	大きな体積	1 大きな体積の求め方（ $\text{cm}^3$ 、 $\text{m}^3$ の関係）	2 容積
13	体積の応用①	1 2つに分けて体積を求める①	2 2つに分けて体積を求める②
15	体積の応用②	1 2つの直方体の体積の差を利用する①	2 2つの直方体の体積の差を利用する②
17	体積と単位の関係	1 体積と単位	2 単位間関係
		3 水の体積と重さの関係	
122	割合の考え方② （くらべる量、もとにする量）	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
124	百分率②（くらべる量、もとにする量）	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
125	百分率③（わり増しとわり引き）	1 わり増しとわり引き（くらべる量）	2 わり増しとわり引き（もとにする量）
131	円グラフと帯グラフ	1 円グラフのかき方	2 帯グラフのかき方
132	円グラフと帯グラフの利用	1 割合と円グラフ・帯グラフ	2 グラフの関係
144	角柱と円柱	1 角柱と円柱①	2 角柱と円柱②
145	角柱と円柱の見取図とてん開図	1 角柱の見取図とてん開図	2 円柱の見取図とてん開図
		3 角柱と円柱の見取図とてん開図	

754 5年 [教育出版 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
2	小数と整数のしくみ	1 10倍、100倍、1000倍	2 10分の1、100分の1、1000分の1
11	直方体と立方体の体積	1 体積の求め方	2 直方体・立方体の体積
12	大きな体積	1 大きな体積の求め方（ $\text{cm}^3$ 、 $\text{m}^3$ の関係）	2 容積
17	体積と単位の関係	1 体積と単位	2 単位間関係
		3 水の体積と重さの関係	
13	体積の応用①	1 2つに分けて体積を求める①	2 2つに分けて体積を求める②
15	体積の応用②	1 2つの直方体の体積の差を利用する①	2 2つの直方体の体積の差を利用する②



No.	単元名	ステップ内容		
151	比例	1	比例	
152	数量の関係を表す式	1	数量の関係を表す式	
21	小数のかけ算①（整数×小数）	1	整数×小数①	2 整数×小数②
22	小数のかけ算②（小数×小数）	1	小数×小数①	2 小数×小数②
25	小数のかけ算の応用	1	面積	2 小数倍
		3	かけ算の文章題	
24	計算のきまり	1	計算のきまり	2 計算のきまりをつかって
23	小数のかけ算のくふう	1	計算の順序の利用	2 計算のきまりの利用
		3	数の分解の方法	4 積の大きさ
41	合同な図形①	1	合同な図形①-1	2 合同な図形①-2
42	合同な図形②	1	合同な図形②-1	2 合同な図形②-2
101	三角形の角の大きさ①（角の大きさ、外角）	1	三角形の角の大きさ	2 三角形の外角
103	四角形や多角形の角	1	四角形の角の大きさ	2 多角形の角の大きさ
102	三角形の角の大きさ②【発展】 （二等辺三角形の性質）	1	二等辺三角形の性質	2 平行四辺形の角の大きさ
31	小数のわり算①（整数÷小数）	1	整数÷小数①	2 整数÷小数②
32	小数のわり算②（小数÷小数）	1	小数÷小数	2 筆算のしかた
34	小数のわり算④（商の四捨五入）	1	商の四捨五入	2 商の四捨五入
33	小数のわり算③ （あまりのあるわり算、商の大小）	1	あまりのあるわり算	2 商の大小
35	わり算の応用①（商とあまり）	1	小数のわり算の文章題①	2 小数のわり算の文章題②
36	わり算の応用②（倍とわり算）	1	倍とわり算①	2 倍とわり算②
38	式の意味	1	式の意味①	2 式の意味②
61	偶数と奇数	1	偶数と奇数	
62	倍数と公倍数	1	倍数	2 公倍数
63	公倍数の応用	1	積み上げ、出発時こく	2 しきつめ
64	約数と公約数	1	約数	2 公約数
		3	最大公約数の求め方、素数	
65	公約数の応用	1	しきつめ、分配	
72	約分	1	等しい分数①	2 等しい分数②
		3	約分	
73	通分	1	通分	
81	分数のたし算	1	分母のちがう分数どうしのたし算①	2 分母のちがう分数どうしのたし算②
82	分数のひき算	1	分母のちがう分数どうしのひき算①	2 分母のちがう分数どうしのひき算②
84	帯分数のたし算とひき算	1	帯分数のたし算とひき算①	2 帯分数のたし算とひき算②
85	分数のたし算とひき算の文章題	1	分数のたし算とひき算の文章題①	2 分数のたし算とひき算の文章題②
51	平均	1	平均の求め方	2 合計の求め方
52	平均の利用	1	部分の平均と全体の平均の関係	2 歩はばを使って
53	単位量あたりの大きさ	1	単位量あたりの大きさ	2 単位量あたりの大きさをつかって
		3	人口密度	
54	速さ①（速さの求め方）	1	速さの求め方	2 単位をそろえる
58	速さ⑤（異なる単位の関係）	1	時速・分速・秒速の関係①	2 時速・分速・秒速の関係②
		3	時速・分速・秒速の関係③	
55	速さ②（道のりの求め方）	1	道のりの求め方	2 単位をそろえて考える
56	速さ③（時間の求め方）	1	時間の求め方	2 単位をそろえて考える
57	速さ④（速さの練習問題）	1	速さの練習問題	2 単位をそろえて考える
71	わり算と分数、分数と小数	1	わり算と分数	2 分数と小数・整数
121	割合の考え方①	1	割合の求め方①	2 割合の求め方②
122	割合の考え方② （くらべる量、もとにする量）	1	くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
123	百分率①（意味、求め方）	1	百分率の意味	2 百分率の求め方
126	割合と歩合①（歩合）	1	歩合	2 歩合の求め方
124	百分率②（くらべる量、もとにする量）	1	くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方

No.	単元名	ステップ内容	
125	百分率③（わり増しとわり引き）	1 わり増しとわり引き（くらべる量）	2 わり増しとわり引き（もとにする量）
131	円グラフと帯グラフ	1 円グラフのかき方	2 帯グラフのかき方
132	円グラフと帯グラフの利用	1 割合と円グラフ・帯グラフ	2 グラフの関係
111	平行四辺形の面積	1 平行四辺形の面積の求め方	2 平行四辺形の面積の求め方
105	三角形の面積	1 三角形の面積の求め方①	2 三角形の面積の求め方②
112	三角形の面積の変化	1 高さとの面積の関係	2 底辺との面積の関係
107	台形とひし形の面積の求め方	1 台形の面積の求め方	2 ひし形の面積の求め方
106	四角形の面積の求め方	1 四角形の面積の求め方	
141	正多角形	1 正多角形①	2 正多角形②
142	円の直径と円周の長さ①（円周と直径の関係）	1 円周の長さの求め方、円周と直径の関係	
144	角柱と円柱	1 角柱と円柱①	2 角柱と円柱②
145	角柱と円柱の見取図とてん開図	1 角柱の見取図とてん開図	2 円柱の見取図とてん開図
		3 角柱と円柱の見取図とてん開図	

52 5年のまとめ

No.	単元名	ステップ内容	
14	小数と整数のしくみ	1 小数と整数のしくみ	
12	小数のかけ算	1 整数×小数、小数×小数、小数のかけ算の筆算	2 計算のきまり・小数のかけ算のくふう、積の大小
		3 面積、小数倍、小数の文章題	
13	小数のわり算	1 整数÷小数、小数÷整数、小数のわり算の筆算	2 あまりのあるわり算、商の大小、商の四捨五入
		3 小数のわり算の文章題、倍とわり算	
21	合同な図形	1 合同な図形の性質	2 合同な図形の作図
31	平均とその利用	1 平均	2 平均の利用
41	倍数と約数	1 偶数、奇数、倍数、約数	2 文章題
42	分数のたし算とひき算	1 わり算と分数、分数と小数	2 約分・通分、分数のたし算とひき算
51	単位量あたりの大きさ	1 単位量あたりの大きさ	
52	速さ	1 速さ・時間・道のり	2 時速・分速・秒速の関係
61	三角形と四角形の角	1 三角形の角	2 四角形の角、多角形の角
62	三角形と四角形の面積	1 三角形と四角形の面積	2 四角形の面積をくふう、三角形の面積の変化
72	割合・百分率・歩合	1 割合	2 百分率
		3 歩合、割増と割引	
73	円グラフと帯グラフ	1 グラフの作成	2 グラフの読み取り
81	正多角形、円の直径と円周	1 正多角形	2 円の直径と円周
91	角柱と円柱	1 角柱と円柱	2 角柱と円柱の見取図とてん開図
92	体積と容積	1 直方体・立方体の体積	2 大きな体積、容積
		3 体積の応用	
93	体積と単位の関係	1 体積と単位	
101	式の意味、比例	1 式の意味	2 比例

61 6年 [共通版]

No.	単元名	ステップ内容	
1	線対称な図形	1 線対称な図形の性質	2 線対称な図形のかき方
2	点対称な図形	1 点対称な図形の性質	2 点対称な図形のかき方
3	多角形と対称	1 多角形と対称①	2 多角形と対称②
4	円の面積と半径①	1 円の面積の求め方	2 円の面積の式の応用
5	円の面積と半径②	1 円の面積を使って①	2 円の面積を使って②
121	分数と整数のかけ算	1 分数×整数	2 分数×整数（約分あり）

No.	単元名	ステップ内容			
122	分数と整数のわり算	1	分数÷整数	2	分数÷整数(約分あり)
123	分数と整数のかけ算・わり算の応用	1	分数×整数の文章題	2	分数÷整数の文章題
11	分数のかけ算①(分数×分数)	1	分数×分数	2	分数×分数(約分あり)
12	分数のかけ算②(帯分数)	1	帯分数のかけ算	2	帯分数のかけ算(約分あり)
13	分数のかけ算③(3つの分数、逆数)	1	3つの分数のかけ算	2	逆数、分配法則
14	分数のかけ算の応用	1	面積・体積		
16	分数の倍、割合①(くらべる量を求める)	1	分数の倍を使って	2	割合を使って
21	分数のわり算①(分数÷分数)	1	分数÷分数	2	分数÷分数(約分あり)
22	分数のわり算②(帯分数)	1	帯分数のわり算	2	帯分数のわり算(約分あり)
23	分数のわり算③(3つの分数のわり算)	1	3つの分数のわり算	2	わる数と商の関係
24	分数のかけ算とわり算が混じった計算	1	かけ算とわり算が混じった計算	2	四則の混じった計算
25	分数と小数の計算	1	分数と小数のかけ算・わり算①	2	分数と小数のかけ算・わり算②
31	分数のかけ算とわり算の応用①(分ける・単位量)	1	わり算の文章題	2	単位量あたりを使って
32	分数のかけ算とわり算の応用②(時間を表す分数)	1	時間を分で、分を時間で表す	2	分を秒で、秒を分で表す
33	分数の倍、割合②(もとにする量を求める)	1	小数の倍、分数の倍	2	割合を表す分数、もとにする量を求める
34	分数のかけ算とわり算の応用③【発展】(割合)	1	割合を使って求める①	2	割合を使って求める②
35	分数のかけ算とわり算の応用④【発展】(全体を…)	1	全体を1として求める		
41	文字を用いた式(a、xなど)	1	文字を使って数量を表す	2	数量の関係を表す式
42	文字にあてはまる数の求め方①	1	文字にあてはまる数を求める	2	式を立てて、文字にあてはまる数を求める
43	文字にあてはまる数の求め方②【発展】(逆算)	1	xにあてはまる数を計算で求める	2	xにあてはまる数を計算で求める(文章題)
44	式のよみ方	1	式が何を表しているか	2	面積を表す式
51	比	1	比の表し方	2	等しい比
52	比の値	1	比の値		
53	等しい比	1	等しい比①	2	等しい比②
54	比を簡単にする	1	比を簡単にする①	2	比を簡単にする②(単位をそろえる)
55	分数・小数の比	1	分数の比	2	小数の比
56	比の文章題①(比の利用)	1	比の一方の数量を求める①	2	比の一方の数量を求める②
57	比の文章題②(比に分ける)	1	全体を決まった比に分ける①	2	全体を決まった比に分ける②
58	比の文章題③(分数を使って)	1	比と分数、分数を使って①	2	比と分数、分数を使って②
71	およその面積・体積	1	およその面積	2	およその体積
72	角柱と円柱の体積	1	角柱の体積の求め方	2	円柱やいろいろな角柱の体積の求め方
73	拡大図と縮図①	1	拡大図と縮図		
74	拡大図と縮図②	1	拡大図・縮図をかく		
75	縮図の利用	1	縮図の利用①	2	縮図の利用②
81	比例	1	比例の意味と性質	2	比例の関係
82	比例のグラフ	1	比例のグラフ	2	グラフの読みとり
83	比例の応用	1	比例の利用①	2	比例の利用②
84	反比例①	1	反比例	2	反比例の式とグラフ
85	反比例②	1	反比例の練習①	2	反比例の練習②
91	場合の数	1	ならべ方	2	組み合わせ
103	資料の調べ方	1	資料の整理	2	代表値
104	度数分布表	1	度数分布表の読み方	2	度数分布表の作成
106	柱状グラフ	1	柱状グラフ	2	いろいろな柱状グラフ
107	問題解決	1	問題解決の方法		

★  
★

761 6年 [東京書籍 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	線対称な図形	1 線対称な図形の性質	2 線対称な図形のかき方
2	点対称な図形	1 点対称な図形の性質	2 点対称な図形のかき方
3	多角形と対称	1 多角形と対称①	2 多角形と対称②
41	文字を用いた式 (a、xなど)	1 文字を使って数量を表す	2 数量の関係を表す式
42	文字にあてはまる数の求め方①	1 文字にあてはまる数を求める	2 式を立てて、文字にあてはまる数を求める
44	式のよみ方	1 式が何を表しているか	2 面積を表す式
121	分数と整数のかけ算	1 分数×整数	2 分数×整数 (約分あり)
122	分数と整数のわり算	1 分数÷整数	2 分数÷整数 (約分あり)
11	分数のかけ算① (分数×分数)	1 分数×分数	2 分数×分数 (約分あり)
12	分数のかけ算② (帯分数)	1 帯分数のかけ算	2 帯分数のかけ算 (約分あり)
13	分数のかけ算③ (3つの分数、逆数)	1 3つの分数のかけ算	2 逆数、分配法則
14	分数のかけ算の応用	1 面積・体積	
21	分数のわり算① (分数÷分数)	1 分数÷分数	2 分数÷分数 (約分あり)
22	分数のわり算② (帯分数)	1 帯分数のわり算	2 帯分数のわり算 (約分あり)
23	分数のわり算③ (3つの分数のわり算)	1 3つの分数のわり算	2 わる数と商の関係
24	分数のかけ算とわり算が混じった計算	1 かけ算とわり算が混じった計算	2 四則の混じった計算
25	分数と小数の計算	1 分数と小数のかけ算・わり算①	2 分数と小数のかけ算・わり算②
33	分数の倍、割合② (もとにする量を求める)	1 小数の倍、分数の倍	2 割合を表す分数、もとにする量を求める
51	比	1 比の表し方	2 等しい比
52	比の値	1 比の値	
53	等しい比	1 等しい比①	2 等しい比②
54	比を簡単にする	1 比を簡単にする①	2 比を簡単にする② (単位をそろえる)
55	分数・小数の比	1 分数の比	2 小数の比
56	比の文章題① (比の利用)	1 比の一方の数量を求める①	2 比の一方の数量を求める②
57	比の文章題② (比に分ける)	1 全体を決まった比に分ける①	2 全体を決まった比に分ける②
58	比の文章題③ (分数を使って)	1 比と分数、分数を使って①	2 比と分数、分数を使って②
73	拡大図と縮図①	1 拡大図と縮図	
74	拡大図と縮図②	1 拡大図・縮図をかく	
75	縮図の利用	1 縮図の利用①	2 縮図の利用②
4	円の面積と半径①	1 円の面積の求め方	2 円の面積の式の応用
5	円の面積と半径②	1 円の面積を使って①	2 円の面積を使って②
72	角柱と円柱の体積	1 角柱の体積の求め方	2 円柱やいろいろな角柱の体積の求め方
71	およその面積・体積	1 およその面積	2 およその体積
81	比例	1 比例の意味と性質	2 比例の関係
82	比例のグラフ	1 比例のグラフ	2 グラフの読みとり
83	比例の応用	1 比例の利用①	2 比例の利用②
84	反比例①	1 反比例	2 反比例の式とグラフ
85	反比例②	1 反比例の練習①	2 反比例の練習②
91	場合の数	1 ならべ方	2 組み合わせ
103	資料の調べ方	1 資料の整理	2 代表値
104	度数分布表	1 度数分布表の読み方	2 度数分布表の作成
106	柱状グラフ	1 柱状グラフ	2 いろいろな柱状グラフ
107	問題解決	1 問題解決の方法	

762 6年 [啓林館 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
1	線対称な図形	1 線対称な図形の性質	2 線対称な図形のかき方
2	点対称な図形	1 点対称な図形の性質	2 点対称な図形のかき方
3	多角形と対称	1 多角形と対称①	2 多角形と対称②
41	文字を用いた式 (a、xなど)	1 文字を使って数量を表す	2 数量の関係を表す式

No.	単元名	ステップ内容	
42	文字にあてはまる数の求め方①	1 文字にあてはまる数を求める	2 式を立てて、文字にあてはまる数を求める
44	式のよみ方	1 式が何を表しているか	2 面積を表す式
121	分数と整数のかけ算	1 分数×整数	2 分数×整数（約分あり）
122	分数と整数のわり算	1 分数÷整数	2 分数÷整数（約分あり）
11	分数のかけ算①（分数×分数）	1 分数×分数	2 分数×分数（約分あり）
12	分数のかけ算②（帯分数）	1 帯分数のかけ算	2 帯分数のかけ算（約分あり）
14	分数のかけ算の応用	1 面積・体積	
32	分数のかけ算とわり算の応用②（時間を表す分数）	1 時間を分で、分を時間で表す	2 分を秒で、秒を分で表す
16	分数の倍、割合①（くらべる量を求める）	1 分数の倍を使って	2 割合を使って
13	分数のかけ算③（3つの分数、逆数）	1 3つの分数のかけ算	2 逆数、分配法則
21	分数のわり算①（分数÷分数）	1 分数÷分数	2 分数÷分数（約分あり）
22	分数のわり算②（帯分数）	1 帯分数のわり算	2 帯分数のわり算（約分あり）
25	分数と小数の計算	1 分数と小数のかけ算・わり算①	2 分数と小数のかけ算・わり算②
23	分数のわり算③（3つの分数のわり算）	1 3つの分数のわり算	2 わる数と商の関係
24	分数のかけ算とわり算が混じった計算	1 かけ算とわり算が混じった計算	2 四則の混じった計算
31	分数のかけ算とわり算の応用①（分ける・単位量）	1 わり算の文章題	2 単位量あたりを使って
33	分数の倍、割合②（もとにする量を求める）	1 小数の倍、分数の倍	2 割合を表す分数、もとにする量を求める
103	資料の調べ方	1 資料の整理	2 代表値
104	度数分布表	1 度数分布表の読み方	2 度数分布表の作成
106	柱状グラフ	1 柱状グラフ	2 いろいろな柱状グラフ
107	問題解決	1 問題解決の方法	
4	円の面積と半径①	1 円の面積の求め方	2 円の面積の式の応用
5	円の面積と半径②	1 円の面積を使って①	2 円の面積を使って②
72	角柱と円柱の体積	1 角柱の体積の求め方	2 円柱やいろいろな角柱の体積の求め方
51	比	1 比の表し方	2 等しい比
52	比の値	1 比の値	
53	等しい比	1 等しい比①	2 等しい比②
54	比を簡単にする	1 比を簡単にする①	2 比を簡単にする②（単位をそろえる）
55	分数・小数の比	1 分数の比	2 小数の比
56	比の文章題①（比の利用）	1 比の一方の数量を求める①	2 比の一方の数量を求める②
57	比の文章題②（比に分ける）	1 全体を決まった比に分ける①	2 全体を決まった比に分ける②
58	比の文章題③（分数を使って）	1 比と分数、分数を使って①	2 比と分数、分数を使って②
73	拡大図と縮図①	1 拡大図と縮図	
74	拡大図と縮図②	1 拡大図・縮図をかく	
75	縮図の利用	1 縮図の利用①	2 縮図の利用②
71	およその面積・体積	1 およその面積	2 およその体積
81	比例	1 比例の意味と性質	2 比例の関係
82	比例のグラフ	1 比例のグラフ	2 グラフの読みとり
83	比例の応用	1 比例の利用①	2 比例の利用②
84	反比例①	1 反比例	2 反比例の式とグラフ
85	反比例②	1 反比例の練習①	2 反比例の練習②
91	場合の数	1 ならべ方	2 組み合わせ

763 6年 [学校図書 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
91	場合の数	1 ならべ方	2 組み合わせ
41	文字を用いた式（ $a$ 、 $x$ など）	1 文字を使って数量を表す	2 数量の関係を表す式
42	文字にあてはまる数の求め方①	1 文字にあてはまる数を求める	2 式を立てて、文字にあてはまる数を求める
43	文字にあてはまる数の求め方②【発展】（逆算）	1 $x$ にあてはまる数を計算で求める	2 $x$ にあてはまる数を計算で求める（文章題）

No.	単元名	ステップ内容	
44	式のおよみ方	1 式が何を表しているか	2 面積を表す式
121	分数と整数のかけ算	1 分数×整数	2 分数×整数(約分あり)
122	分数と整数のわり算	1 分数÷整数	2 分数÷整数(約分あり)
123	分数と整数のかけ算・わり算の応用	1 分数×整数の文章題	2 分数÷整数の文章題
11	分数のかけ算①(分数×分数)	1 分数×分数	2 分数×分数(約分あり)
12	分数のかけ算②(帯分数)	1 帯分数のかけ算	2 帯分数のかけ算(約分あり)
13	分数のかけ算③(3つの分数、逆数)	1 3つの分数のかけ算	2 逆数、分配法則
14	分数のかけ算の応用	1 面積・体積	
21	分数のわり算①(分数÷分数)	1 分数÷分数	2 分数÷分数(約分あり)
22	分数のわり算②(帯分数)	1 帯分数のわり算	2 帯分数のわり算(約分あり)
23	分数のわり算③(3つの分数のわり算)	1 3つの分数のわり算	2 わる数と商の関係
31	分数のかけ算とわり算の応用①(分ける・単位量)	1 わり算の文章題	2 単位量あたりを使って
24	分数のかけ算とわり算が混じった計算	1 かけ算とわり算が混じった計算	2 四則の混じった計算
25	分数と小数の計算	1 分数と小数のかけ算・わり算①	2 分数と小数のかけ算・わり算②
32	分数のかけ算とわり算の応用②(時間を表す分数)	1 時間を分で、分を時間で表す	2 分を秒で、秒を分で表す
16	分数の倍、割合①(くらべる量を求める)	1 分数の倍を使って	2 割合を使って
33	分数の倍、割合②(もとにする量を求める)	1 小数の倍、分数の倍	2 割合を表す分数、もとにする量を求める
1	線対称な図形	1 線対称な図形の性質	2 線対称な図形のかき方
2	点対称な図形	1 点対称な図形の性質	2 点対称な図形のかき方
3	多角形と対称	1 多角形と対称①	2 多角形と対称②
4	円の面積と半径①	1 円の面積の求め方	2 円の面積の式の応用
5	円の面積と半径②	1 円の面積を使って①	2 円の面積を使って②
71	およその面積・体積	1 およその面積	2 およその体積
72	角柱と円柱の体積	1 角柱の体積の求め方	2 円柱やいろいろな角柱の体積の求め方
51	比	1 比の表し方	2 等しい比
52	比の値	1 比の値	
53	等しい比	1 等しい比①	2 等しい比②
54	比を簡単にする	1 比を簡単にする①	2 比を簡単にする②(単位をそろえる)
55	分数・小数の比	1 分数の比	2 小数の比
56	比の文章題①(比の利用)	1 比の一方の数量を求める①	2 比の一方の数量を求める②
57	比の文章題②(比に分ける)	1 全体を決まった比に分ける①	2 全体を決まった比に分ける②
58	比の文章題③(分数を使って)	1 比と分数、分数を使って①	2 比と分数、分数を使って②
73	拡大図と縮図①	1 拡大図と縮図	
74	拡大図と縮図②	1 拡大図・縮図をかく	
75	縮図の利用	1 縮図の利用①	2 縮図の利用②
81	比例	1 比例の意味と性質	2 比例の関係
82	比例のグラフ	1 比例のグラフ	2 グラフの読みとり
83	比例の応用	1 比例の利用①	2 比例の利用②
84	反比例①	1 反比例	2 反比例の式とグラフ
85	反比例②	1 反比例の練習①	2 反比例の練習②
103	資料の調べ方	1 資料の整理	2 代表値
104	度数分布表	1 度数分布表の読み方	2 度数分布表の作成
106	柱状グラフ	1 柱状グラフ	2 いろいろな柱状グラフ
107	問題解決	1 問題解決の方法	

764 6年 [教育出版 学習順]

No.	単元名	ステップ内容	
41	文字を用いた式(a, xなど)	1 文字を使って数量を表す	2 数量の関係を表す式
42	文字にあてはまる数の求め方①	1 文字にあてはまる数を求める	2 式を立てて、文字にあてはまる数を求める
121	分数と整数のかけ算	1 分数×整数	2 分数×整数(約分あり)

No.	単元名	ステップ内容	
122	分数と整数のわり算	1 分数÷整数	2 分数÷整数（約分あり）
1	線対称な図形	1 線対称な図形の性質	2 線対称な図形のかき方
2	点対称な図形	1 点対称な図形の性質	2 点対称な図形のかき方
3	多角形と対称	1 多角形と対称①	2 多角形と対称②
11	分数のかけ算①（分数×分数）	1 分数×分数	2 分数×分数（約分あり）
12	分数のかけ算②（帯分数）	1 帯分数のかけ算	2 帯分数のかけ算（約分あり）
14	分数のかけ算の応用	1 面積・体積	
13	分数のかけ算③（3つの分数、逆数）	1 3つの分数のかけ算	2 逆数、分配法則
21	分数のわり算①（分数÷分数）	1 分数÷分数	2 分数÷分数（約分あり）
22	分数のわり算②（帯分数）	1 帯分数のわり算	2 帯分数のわり算（約分あり）
24	分数のかけ算とわり算が混じった計算	1 かけ算とわり算が混じった計算	2 四則の混じった計算
23	分数のわり算③（3つの分数のわり算）	1 3つの分数のわり算	2 わる数と商の関係
33	分数の倍、割合②（もとにする量を求める）	1 小数の倍、分数の倍	2 割合を表す分数、もとにする量を求める
103	資料の調べ方	1 資料の整理	2 代表値
104	度数分布表	1 度数分布表の読み方	2 度数分布表の作成
106	柱状グラフ	1 柱状グラフ	2 いろいろな柱状グラフ
107	問題解決	1 問題解決の方法	
4	円の面積と半径①	1 円の面積の求め方	2 円の面積の式の応用
5	円の面積と半径②	1 円の面積を使って①	2 円の面積を使って②
81	比例	1 比例の意味と性質	2 比例の関係
82	比例のグラフ	1 比例のグラフ	2 グラフの読みとり
83	比例の応用	1 比例の利用①	2 比例の利用②
84	反比例①	1 反比例	2 反比例の式とグラフ
85	反比例②	1 反比例の練習①	2 反比例の練習②
72	角柱と円柱の体積	1 角柱の体積の求め方	2 円柱やいろいろな角柱の体積の求め方
51	比	1 比の表し方	2 等しい比
53	等しい比	1 等しい比①	2 等しい比②
52	比の値	1 比の値	
54	比を簡単にする	1 比を簡単にする①	2 比を簡単にする②（単位をそろえる）
55	分数・小数の比	1 分数の比	2 小数の比
56	比の文章題①（比の利用）	1 比の一方の数量を求める①	2 比の一方の数量を求める②
57	比の文章題②（比に分ける）	1 全体を決まった比に分ける①	2 全体を決まった比に分ける②
58	比の文章題③（分数を使って）	1 比と分数、分数を使って①	2 比と分数、分数を使って②
73	拡大図と縮図①	1 拡大図と縮図	
74	拡大図と縮図②	1 拡大図・縮図をかく	
75	縮図の利用	1 縮図の利用①	2 縮図の利用②
71	およその面積・体積	1 およその面積	2 およその体積
91	場合の数	1 ならべ方	2 組み合わせ

62 6年のまとめ

No.	単元名	ステップ内容	
11	対称な図形	1 線対称な図形・点対称な図形	2 多角形と対称
12	円の面積と半径	1 円の面積の求め方	2 円の面積を使って
20	分数と整数のかけ算・わり算	1 分数×整数、分数÷整数の計算	2 分数×整数、分数÷整数の文章題
21	分数のかけ算とわり算①	1 分数のかけ算、分数のわり算	2 かけ算とわり算の混じった式、計算のきまり
22	分数のかけ算とわり算②	1 分数と小数の混じった計算、面積・体積	2 時間、単位量
		3 分数の倍、割合	
31	文字を使った式	1 文字を使った式	2 文字にあてはまる数の求め方
		3 式のよみ方	
32	比と比の利用	1 比の表し方、比の値、等しい比	2 比を簡単にする、比の利用

No.	単元名	ステップ内容	
61	拡大図と縮図	1 拡大図と縮図	2 拡大図と縮図をかく、縮図の利用
71	比例	1 比例、比例のグラフ	
72	反比例	1 反比例、反比例の式とグラフ	
81	場合の数	1 ならべ方、組み合わせ	
92	資料の活用	1 ちらばりと代表値	2 度数分布表と柱状グラフ

69) いろいろな問題

No.	単元名	ステップ内容	
1	整数、小数、分数	1 小数と整数のしくみ	2 整数の性質
		3 わり算と分数および小数の関係	
2	変わり方の利用	1 きまりを見つけて解く問題①	2 きまりを見つけて解く問題②
		3 きまりを見つけて解く問題③	4 きまりを見つけて解く問題④
3	割合の利用	1 割合の応用①	2 割合の応用②
		3 比べる量ともとにする量の関係	
4	消去算、差集め算	1 倍数算(基本)	2 消去算
		3 差集め算	
5	植木算	1 植木算(基本)	2 植木算(応用問題)
6	倍数算、和差算	1 倍数算と和差算①	2 倍数算と和差算②
		3 倍数算と和差算③	
7	方陣算	1 方陣算	
8	虫食い算	1 虫食い算①(たし算・ひき算)	2 虫食い算②(かけ算)
		3 ふく面算	
9	旅人算	1 旅人算①	2 旅人算②
		3 旅人算③	
10	いろいろなグラフ	1 比例のグラフ	2 速さの関係についてのグラフ
		3 水深の変化についてのグラフ	
11	同じものを使って	1 同じものをさしひいて	2 ほかのものにおきかえて

91) 中学入試対策A①

No.	単元名	ステップ内容	
1	小数	1 小数の表し方	2 数直線と小数の大きさ
2	小数と整数のしくみ①(表し方)	1 小数の表し方	2 小数と整数のしくみ
3	小数と整数のしくみ②(10倍、100倍、10分の1、100分の1)	1 10倍、100倍	2 10分の1、100分の1
4	分数	1 分数の表し方	2 分数の大きさ
		3 帯分数と整数	
5	わり算と分数、分数と小数	1 わり算と分数、分数→小数	2 分数と小数・整数、小数→分数
6	がい数	1 がい数のもとめ方①	2 がい数のもとめ方②
		3 がい数の表すはんい	
11	式と計算	1 かっこを使った式の計算	2 $+$ ・ $-$ ・ $\times$ ・ $\div$ のまじった計算
		3 いろいろな計算	
12	小数のたし算とひき算	1 小数のたし算とひき算①	2 小数のたし算とひき算②
13	わり算の筆算①(何十、何百のわり算)	1 何十、何百のわり算	2 わり算の筆算
		3 3けたの数をわる	
14	わり算の筆算②(3つの数の計算)	1 3つの数の計算	2 わり算のりょう
15	2けたの数でわる計算①(あまりのあるわり算)	1 あまりのあるわり算	2 2けたの数をわる
		3 商の見つけ方	
16	2けたの数でわる計算②(3けたの数をわる)	1 3けたの数をわる	2 商に0のある計算
		3 わり算のせいしつ	
21	「小数×整数」の計算	1 小数×整数①	2 小数×整数②
22	小数のかけ算①(整数×小数)	1 整数×小数①	2 整数×小数②



No.	単元名	ステップ内容	
23	小数のかけ算② (小数×小数)	1 小数×小数①	2 小数×小数②
24	小数のかけ算のくふう	1 数の分解の方法	2 計算の順序の利用
		3 計算のきまりの利用	4 積の大きさ
25	「小数÷整数」の計算① (わり算の筆算のしかた)	1 小数÷整数	2 わり算の筆算のしかた
26	「小数÷整数」の計算② (あまりのあるわり算)	1 あまりのある割り算①	2 あまりのある割り算②
27	「小数÷整数」の計算③ (商の四捨五入)	1 商の四捨五入①	2 商の四捨五入②
28	小数のわり算① (整数÷小数)	1 整数÷小数①	2 整数÷小数②
29	小数のわり算② (小数÷小数)	1 小数÷小数	2 筆算のしかた
30	小数のわり算③ (あまりのあるわり算)	1 あまりのあるわり算①	2 あまりのあるわり算②
31	小数のわり算④ (商の四捨五入)	1 商の四捨五入①	2 商の四捨五入②
41	倍数と公倍数	1 倍数	2 公倍数
		3 最小公倍数の求め方	
42	約数と公約数	1 約数	2 公約数
		3 最大公約数の求め方	
43	約分	1 等しい分数①	2 等しい分数②
		3 約分	
44	通分	1 通分	
45	分数のたし算	1 分数のたし算①	2 分数のたし算②
46	分数のひき算	1 分数のひき算①	2 分数のひき算②
47	分数のたし算とひき算	1 たし算とひき算の練習①	2 たし算とひき算の練習②
48	分数のかけ算① (分数×整数)	1 分数×整数	2 分数×整数 (約分つき)
49	分数のかけ算② (分数×分数)	1 分数×分数	2 分数×分数 (約分つき)
50	分数のかけ算③ (3つの分数のかけ算)	1 かけ算の練習	2 3つの分数のかけ算
51	分数のわり算① (分数÷整数)	1 分数÷整数	2 分数÷整数 (約分つき)
52	分数のわり算② (分数÷分数)	1 分数÷分数	2 分数÷分数 (約分つき)
53	分数のわり算③ (3つの分数のわり算)	1 わり算の練習	2 3つの分数のわり算
54	分数の計算	1 かけ算と割り算の混じった計算	2 四則の混じった計算
		3 計算のきまり	
61	角	1 角度のはかり方	
62	三角形と四角形	1 いろいろな三角形と四角形	2 四角形の対角線の性質
65	長方形や正方形の面積	1 面積のたんい	2 長方形や正方形の面積
		3 面積の公式のりよう	
66	面積のもとめ方、大きな面積	1 面積のもとめ方のくふう	2 大きな面積
67	円と球	1 円	2 球
71	何倍でしょう① (倍とかけ算、わり算)	1 倍とかけ算、わり算	2 小数倍・分数倍
72	何倍でしょう② (3つの量の関係)	1 3つの量の関係①	2 3つの量の関係②
81	整理のしかた	1 整理のしかた	2 分るいの表①
		3 分るいの表②	
82	かわり方	1 かわり方調べ	2 かわり方の表を使って
83	折れ線グラフ	1 折れ線グラフの読み方	2 折れ線グラフのかき方
		3 2つの折れ線グラフ	
84	かわり方とグラフ	1 かわり方とグラフ	

92 中学入試対策A②

No.	単元名	ステップ内容	
1	小数第2位以上のかけ算とわり算	1 小数第2位のかけ算	2 小数第2位のわり算
2	計算のきまり (小数)	1 計算のきまり	2 計算のきまりをつかって
3	分数の計算① (帯分数を含む計算)	1 帯分数のたし算・ひき算	2 帯分数のかけ算・わり算
4	分数の計算② (四則混合、かっこのある計算)	1 分数のいろいろな計算①	2 分数のいろいろな計算②

No.	単元名	ステップ内容	
5	整数の逆算	1 逆算の基本	2 計算のきまりと逆算
11	単位の変換(重さ、長さ)	1 重さの単位を変える	2 長さの単位を変える
16	三角形の角の大きさ① (角の大きさ、外角)	1 三角形の角の大きさ	2 三角形の外角
17	三角形の角の大きさ② (二等辺三角形の性質)	1 二等辺三角形の性質	2 平行四辺形の角の大きさ
18	四角形や多角形の角	1 四角形の角の大きさ	2 多角形の角の大きさ
21	平行四辺形の面積	1 平行四辺形の面積の求め方	2 平行四辺形の面積を使って
22	三角形の面積①	1 三角形の面積の求め方①	2 三角形の面積の求め方②
23	三角形の面積②	1 底辺・高さとの面積	
24	四角形の面積	1 四角形の面積の求め方	2 台形とひし形の面積の求め方
25	面積の変化	1 高さとの面積の関係	2 底辺との面積の関係
		3 頂点の位置との面積の関係	
31	円周の長さ	1 円周の長さの求め方	2 円周の一部の長さ
32	円の面積	1 円の面積の求め方	2 円の面積の式の応用
36	直方体と立方体の体積	1 体積の求め方	2 直方体・立方体の体積
37	大きな体積	1 大きな体積の求め方( $\text{cm}^3$ 、 $\text{m}^3$ の関係)	
38	体積の応用①(2つに分けて求める)	1 2つに分けて体積を求める	2 3つに分けて体積を求める
39	体積の応用② (2つの直方体の差から求める)	1 2つの直方体の体積の差を利用する①	2 2つの直方体の体積の差を利用する②
51	平均	1 平均の求め方	2 合計の求め方
52	平均の利用	1 部分の平均と全体の平均の関係	2 歩はばを使って
61	速さ①(速さの求め方)	1 速さの求め方1	2 速さの求め方2 単位をそろえる
62	速さ②(道のりの求め方)	1 道のりの求め方	2 単位をそろえて考える
63	速さ③(時間の求め方)	1 時間の求め方	2 単位をそろえて考える
64	速さ④(速さの練習問題)	1 速さの練習問題	2 単位をそろえて考える
65	速さ⑤(旅人算①)	1 2人が向かい合って進む-出会い算	2 追いかけて進む-追いかかけ算
66	速さ⑥(旅人算②)	1 2人が歩いてはなれていくとき	2 池のまわりを回って出会う
71	比例	1 比例の意味と性質	2 比例の関係
72	グラフの読み取り	1 速さとグラフ	2 水量とグラフ
76	公倍数の応用	1 公倍数の文章題①	2 公倍数の文章題②
77	公約数の応用	1 公約数の文章題①	
78	倍数・約数の応用	1 倍数の個数、ある数に最も近い倍数	2 公約数の文章題②(余りあり)
81	規則性①(植木算)	1 植木算①	2 植木算②
82	規則性②(方陣算)	1 方陣算	
83	規則性③(数の列)	1 数の列①	2 数の列②
84	規則性④(周期算)	1 くり返し①	2 くり返し②
85	場合の数①	1 場合の数①-1	2 場合の数①-2
86	場合の数②	1 場合の数②-1	2 場合の数②-2
91	線分図を使って	1 線分図①	2 線分図②
92	和差算	1 和差算①	2 和差算②
93	倍数算	1 倍数算①	2 倍数算②
94	消去算	1 消去算①	2 消去算②
96	つるかめ算	1 つるかめ算①	2 つるかめ算②
97	面積図を使って	1 面積を使った問題	2 つるかめ算と面積図

93 中学入試対策B①

No.	単元名	ステップ内容	
1	整数の計算	1 計算のきまり①	2 計算のきまり②、計算のくふう
2	小数の計算	1 四則混合	2 四則混合
3	約分と通分	1 約分と通分①	2 約分と通分②
4	分数の計算	1 四則混合	

No.	単元名	ステップ内容	
5	小数と分数の計算	1 小数と分数のたし算、ひき算	2 小数と分数のかけ算、わり算、四則混合
6	小数の逆算	1 +、-、×、÷をひとつだけふくむ還元算	2 計算を2つふくむ還元算
7	分数の逆算	1 +、-、×、÷をひとつだけふくむ還元算	2 計算を2つふくむ還元算
8	文字を使った式	1 □のかわりに文字を使って	
10	単位と計算	1 長さ、面積、体積、重さ	2 時間、日数
11	がい数	1 がい数	
15	約束記号	1 約束記号①	2 約束記号②
16	約数と倍数の応用①（文章題）	1 余りとわり算	2 3つの数の公倍数と公約数、文章題
17	約数と倍数の応用②（2つの倍数の個数）	1 約数と倍数の個数	
21	倍の復習	1 倍とかけ算、わり算、小数倍、分数倍	
22	割合の考え方①	1 割合の求め方①	2 割合の求め方②
23	割合の考え方②	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
24	百分率①（意味、求め方）	1 百分率の意味	2 百分率の求め方
25	百分率②（くらべる量、もとにする量）	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
26	百分率③（わり増しとわり引き）	1 わり増しとわり引き－くらべる量	2 わり増しとわり引き－もとにする量
27	百分率④（練習問題）	1 練習問題 小問①	2 練習問題 小問②
28	割合と分数	1 割合を表す分数①	2 割合を表す分数②
29	割合と歩合①（歩合）	1 歩合	2 歩合の求め方
30	割合と歩合②（くらべる量、もとにする量）	1 くらべる量の求め方	2 もとにする量の求め方
		3 くらべる量、もとにする量	
31	割合と歩合③（わり増しとわり引き）	1 わり増しとわり引き－くらべる量	2 わり増しとわり引き－もとにする量
32	割合と歩合④（練習問題）	1 練習問題 小問	
33	割合、百分率、歩合	1 小数で表した割合と、歩合、百分率	
36	円グラフと帯グラフ	1 百分率、歩合の表し方	2 基本的な文章題
41	比	1 比の表し方	2 等しい比
42	比の式	1 比の式①	2 比の式②
43	比を簡単にする	1 比を簡単にする①	2 比を簡単にする②
44	分数・小数の比	1 比を簡単にする③	2 比を簡単にする④
45	比の文章題①（比の式の利用）	1 比の一方の数量を求める①	2 比の一方の数量を求める②
46	比の文章題②（比に分ける）	1 全体を決まった比に分ける①	2 全体を決まった比に分ける②
47	比の文章題③（分数を使って）	1 分数を使って決まった比に分ける①	2 分数を使って決まった比に分ける②
51	平均	1 平均①	2 平均②
52	単位量あたりの大きさ	1 単位量あたりの大きさによる比べ方	2 単位量あたりの大きさの利用
		3 人口密度の求め方	
61	速さ①	1 Aの復習問題①	2 Aの復習問題②
62	速さ②（時速、分速、秒速）	1 時速、分速、秒速の関係	2 速さの計算練習
63	速さ③（時間を表す分数）	1 時間を表す分数	2 分数を使って解く速さの問題
64	速さ④（旅人算の応用）	1 旅人算の応用①	2 旅人算の応用②
65	速さ⑤（通過算、流水算）	1 通過算	2 流水算
66	速さ⑥（通過算、流水算の応用）	1 通過算の応用	2 流水算の応用
71	多角形と角	1 多面体の核の和	2 正多角形
72	二等辺三角形と正三角形の角	1 二等辺三角形と正三角形の角①	2 二等辺三角形と正三角形の角②
73	図形の折り返しと角度	1 図形の折り返しと角度①	2 図形の折り返しと角度②
74	図形の重ね合わせと角度	1 図形の重ね合わせと角度①	2 図形の重ね合わせと角度②
75	角の和、平行と角	1 角の和	2 平行線と角度
77	単位の変換	1 面積	2 体積
81	四角形・三角形の面積	1 三角形・四角形面積①	2 三角形・四角形面積②
		3 三角形・四角形面積③	
85	円①（円の面積）	1 円の面積のいろいろな問題①	2 円の面積のいろいろな問題②
		3 円の面積のいろいろな問題③	
86	円②（円周の長さ）	1 円周の長さのいろいろな問題①	2 円周の長さのいろいろな問題②
		3 円周の長さのいろいろな問題③	
87	円③（図形の性質と求め方のくふう）	1 図形の性質と求め方のくふう①	2 図形の性質と求め方のくふう②

No.	単元名	ステップ内容	
88	円④（面積の求め方のくふう）	1 面積の求め方のくふう①	2 面積の求め方のくふう②
89	円⑤（図形の移動と長さ、面積）	1 図形の移動	2 図形の回転移動
101	単位の変換①（面積、体積）	1 面積	2 体積
102	単位の変換②（長さ、重さ、時間）	1 長さ、重さの計算	2 時間の計算
103	整数の逆算（少し長い式）	1 計算を3つ以上ふくむ、整数の逆算①	2 計算を4つ以上ふくむ、整数の逆算②
104	逆算のドリル①	1 逆算の復習①	2 逆算の復習②
105	逆算のドリル②	1 逆算の復習③	2 逆算の復習④

94 中学入試対策B②

No.	単元名	ステップ内容	
1	規則性①（変わり方）	1 変わり方①	2 変わり方②
2	規則性②（数の列）	1 数の列①	2 数の列②
3	周期算	1 周期算①	2 周期算②
4	整数・分数の問題、素因数分解	1 整数・分数の問題	2 素因数分解
6	場合の数①	1 場合の数①-1	2 場合の数①-2
7	場合の数②	1 場合の数②-1	2 場合の数②-2
8	場合の数③	1 場合の数③-1	2 場合の数③-2
9	時計算	1 時計算①	2 時計算②
10	暦	1 暦	
11	未知数を求める	1 虫食い算	2 ふく面算
12	論理思考	1 論理思考①	2 論理思考②
13	集合算	1 集合算	
14	差集め算・過不足算	1 差集め算	2 過不足算
15	過不足算（面積図を使って）	1 過不足算①	2 過不足算②
16	やりとり算	1 やりとり算①	2 やりとり算②
17	年れい算	1 年れい算①	2 年れい算②
18	仕事算	1 仕事算①	2 仕事算②
19	のべ算	1 1人が1日にする仕事の量を1として	2 1人が1時間にする仕事の量を1として
21	分数と割合	1 分数と割合①	2 分数と割合②
22	百分率と歩合	1 %・歩合の表し方	2 基本的な文章題
23	単位と割合	1 単位と割合（重さ、長さ）	2 単位と割合（体積、時間）
24	割合の応用①（もとにする量が変わる）	1 2段階の割合	2 残りの割合
25	割合の応用②（割り増し、割り引き）	1 割り増し、割引	2 増減、売買
26	割合の応用③（売買と利益）	1 利益と割引	2 いろいろな問題
27	割合の応用④（食塩水①）	1 食塩水のこさ①	2 食塩水のこさ②
28	割合の応用⑤（食塩水②）	1 食塩水に水を加える問題	2 食塩水から水をしょう発させる問題
29	割合の応用⑥（食塩水③）	1 食塩水どうしをまぜる問題①	2 食塩水どうしをまぜる問題②
31	相当算	1 相当算①	2 相当算②
32	分配算	1 2つに分ける	2 3つに分ける
41	角柱・円柱と角すい・円すい、展開図①	1 いろいろな立体	2 展開図
42	展開図②（展開図の応用）	1 展開図の応用①	2 展開図の応用②
43	展開図③（円すいの展開図）	1 円すいの性質	
46	直方体・立方体の体積	1 いろいろな体積	
47	角柱・円柱の体積①	1 柱体の体積の求め方①	2 柱体の体積の求め方②
48	角柱・円柱の体積②	1 角柱・円柱の体積の求め方①	2 角柱・円柱の体積の求め方②
51	立体の表面積	1 直方体と立方体、角柱①	2 直方体と立方体、角柱②
52	角すい・円すいの表面積	1 角すいと円すいの表面積	2 角すいと円すいの表面積の応用
56	底辺の比と面積の比	1 底辺の比と面積の比	2 面積の比の組み合わせ
57	拡大図と縮図	1 拡大図と縮図	2 拡大図と縮図の応用
58	縮尺、縮図の利用	1 縮尺	2 縮尺と面積
59	平行線と線分の比	1 平行線と拡大図・縮図①	2 平行線と拡大図・縮図②
60	平行線と面積の比	1 平行線と面積の比①	2 平行線と面積の比②

No.	単元名	ステップ内容	
61	相似と面積の比、体積の比	1 辺の長さの比と面積の比	2 辺の長さの比と体積の比
71	比例とグラフ	1 比例のグラフ①	2 比例のグラフ②
72	速さとグラフ① (戻る、出会う、追いかける)	1 比例のグラフと速さ①	2 比例のグラフと速さ②
73	速さとグラフ② (休憩のある速さ、ダイヤグラム)	1 速さとグラフの応用①	2 速さとグラフの応用②
		3 速さとグラフの応用③-ダイヤグラム	
74	水量の変化とグラフ (体積)	1 水量の変化とグラフ①	2 水量の変化とグラフ②
75	水面の高さの変化とグラフ① (底面積)	1 水面の高さと時間のグラフ	2 入れる水の量が変わるときのグラフ
76	水面の高さの変化とグラフ②	1 底面積の変化	2 いろいろな容器とグラフ
77	面積の変化とグラフ	1 点の移動と図形の面積①	2 点の移動と図形の面積②
78	いろいろなグラフ	1 グラフの練習問題①	2 グラフの練習問題②
121	練習問題① (逆算)	1 逆算の練習問題①	2 逆算の練習問題②
122	練習問題② (単位の変換)	1 単位の変換の総合練習①	2 単位の変換の総合練習②
123	練習問題③ (小問集1)	1 小問による総合練習問題①	2 小問による総合練習問題②
124	練習問題④ (小問集2)	1 小問による総合練習問題③	2 小問による総合練習問題④
125	練習問題⑤ (小問集3)	1 小問による総合練習問題⑤	2 小問による総合練習問題⑥

95 中学入試対策C

No.	単元名	ステップ内容	
1	約分と通分	1 分数と小数	2 分数の通分・約分
2	小数の計算	1 小数の計算	
3	分数の計算	1 分数の計算①	2 分数の計算②
4	小数と分数の計算	1 四則混合①	2 四則混合②
5	整数と小数、整数と分数の逆算	1 逆算の基本	2 計算のきまりと逆算
6	小数と分数の逆算	1 小数と分数の逆算①	2 小数と分数の逆算②
7	約束記号	1 約束記号①	2 約束記号②
8	逆算の練習①	1 逆算の練習①-1	2 逆算の練習①-2
9	逆算の練習②	1 逆算の練習②-1	2 逆算の練習②-2
11	約数と倍数の応用	1 約数と倍数の応用	2 植木算の応用
12	計算に関連した問題	1 計算に関連した問題①	2 計算に関連した問題②
13	規則性	1 規則性①	2 規則性②
		3 規則性③	
14	数の列①	1 数の列の考え方	2 数の列の応用
15	数の列②	1 数の列の組	2 数の列を並べる
16	場合の数①	1 場合の数①-1	2 場合の数①-2
17	場合の数②	1 場合の数②-1	2 場合の数②-2
18	論理思考①	1 論理思考①-1	2 論理思考①-2
19	論理思考②	1 論理思考②-1	2 論理思考②-2
20	n進法	1 n進法	
21	平均	1 平均①	2 平均②
22	単位量	1 単位量を使って①	2 単位量を使って②
31	速さ① (出会い算・追いかかけ算)	1 出会い算	2 追いかかけ算
32	速さ② (速さと比・ダイヤグラム)	1 速さと比	2 ダイヤグラム
33	速さ③ (旅人算)	1 旅人算①	2 旅人算②
34	速さ④ (通過算・流水算)	1 通過算の応用	2 流水算の応用
35	速さ⑤ (速さの総合問題)	1 速さの総合問題①	2 速さの総合問題②
41	割合① (割合の復習)	1 割合の復習①	2 割合の復習②
42	割合② (売買と利益)	1 売買と利益に関する問題①	2 売買と利益に関する問題②
43	割合③ (食塩水)	1 食塩水①	2 食塩水②
44	割合④ (割合の総合問題)	1 割合の総合問題①	2 割合の総合問題②
45	割合⑤ (割合の総合問題)	1 割合の総合問題③	2 割合の総合問題④
51	割合や比を使った問題①	1 仕事算①	2 仕事算②

No.	単元名	ステップ内容			
52	割合や比を使った問題②	1	割合と比を使った問題①	2	割合と比を使った問題②
53	連比	1	連比①	2	連比②
54	割合や比を使った問題③	1	割合と比の総合問題③	2	割合と比の総合問題④
55	割合や比を使った問題④	1	割合と比の総合問題⑤	2	割合と比の総合問題⑥
56	比例・反比例	1	反比例	2	反比例の応用
61	角度	1	角度①	2	角度②
71	面積①	1	多角形の内積	2	図形の移動と面積
72	面積②	1	点の移動と面積①	2	点の移動と面積②
76	円①	1	円①-1	2	円①-2
77	円②	1	円②-1	2	円②-2
81	底辺の比と面積の比①	1	底辺の比と面積の比①-1	2	底辺の比と面積の比①-2
82	底辺の比と面積の比②	1	底辺の比と面積の比②-1	2	底辺の比と面積の比②-2
91	立体の切断、展開図	1	切断	2	展開図
92	角すい・円すいの体積	1	角すい・円すいの体積①	2	角すい・円すいの体積②
93	複雑な図形の体積・表面積①	1	表面積	2	体積
94	複雑な図形の体積・表面積②	1	応用①	2	応用②
95	複雑な図形の体積・表面積③	1	立体①	2	立体②
96	投影図、回転体	1	投影図	2	回転体
97	相似と面積の比・体積の比	1	相似比と面積の比・体積の比①	2	相似比と面積の比・体積の比②
101	グラフ	1	グラフの読み取り①	2	グラフの読み取り②
102	速さとグラフ①	1	速さとグラフ①	2	速さとグラフ②
103	速さとグラフ②	1	グラフを使った速さの問題①	2	グラフを使った速さの問題②
104	速さとグラフ③、面積とグラフ	1	速さ・面積とグラフ①	2	速さ・面積とグラフ②
105	体積・容積とグラフ①	1	段差や仕切りのある水そう	2	2つのポンプ、物体をしずめる
106	体積・容積とグラフ②	1	体積・容積のグラフ①	2	体積・容積のグラフ②
107	体積・容積とグラフ③	1	いろいろな問題①	2	いろいろな問題②
111	ニュートン算	1	ニュートン算①	2	ニュートン算②
121	小問練習問題①	1	小問による総復習問題①	2	小問による総復習問題②
122	小問練習問題②	1	小問による総復習問題③	2	小問による総復習問題④
123	小問練習問題③	1	小問による総復習問題⑤	2	小問による総復習問題⑥
124	小問練習問題④	1	小問による総復習問題⑦	2	小問による総復習問題⑧
125	小問練習問題⑤	1	小問による総復習問題⑨	2	小問による総復習問題⑩
131	図形練習問題①	1	図形の総復習問題①	2	図形の総復習問題②
132	図形練習問題②	1	図形の総復習問題③	2	図形の総復習問題④
141	いろいろな文章題①	1	文章題の総復習問題①	2	文章題の総復習問題②
142	いろいろな文章題②	1	文章題の総復習問題③	2	文章題の総復習問題④
143	いろいろな文章題③	1	文章題の総復習問題⑤	2	文章題の総復習問題⑥

## 331 3年

No.	単元名	ステップ内容		
101	身近なしぜんのかんさつ	1	身の回りの生き物のようす	
111	植物の育ち方①(たねまき)	1	たねまき、めばえ	
112	植物の育ち方②(葉・くき・根)	1	植物のからだのつくり	
113	植物の育ち方③(花と実、植物の一生)	1	花と実、植物の一生	
121	こん虫の育ち方①(チョウの育ち方)	1	チョウの育ち方	
122	こん虫の育ち方②(チョウのからだのつくり)	1	チョウのからだのつくり	
123	こん虫の育ち方③(こん虫の育ち方)	1	いろいろなこん虫の育ち方	
124	こん虫の育ち方④(からだのつくり、すみか)	1	こん虫のからだのつくり、すみか	
131	風のはたらき	1	風のはたらき	
132	ゴムのはたらき	1	ゴムのはたらき	
141	太陽の光とかげ①(太陽とかげ)	1	太陽とかげの動き方	
142	太陽の光とかげ②(温度計の使い方)	1	温度計の使い方	
143	太陽の光とかげ③(日なたと日かげ)	1	日なたと日かげ	
144	太陽の光とかげ④(日光をはね返す)	1	日光をはね返す	
145	太陽の光とかげ⑤(日光を集める)	1	虫めがねで日光を集める	
151	音のせいしつ①(音が出ているとき)	1	音が出ているとき、音の大小	
152	音のせいしつ②(音がつたわるとき)	1	音がつたわるとき	
161	豆電球①(明かりをつける)	1	豆電球に明かりをつける	
162	豆電球②(電気を通すものと通さないもの)	1	電気を通すものと通さないもの	
171	じしゃく①(じしゃくにつくもの)	1	じしゃくにつくもの	
172	じしゃく②(じしゃくのきょく)	1	じしゃくのきょく	
181	ものと重さ	1	ものと重さ	

## 341 4年

No.	単元名	ステップ内容		
101	季節と生き物①(春の動物と植物)	1	春の動物や植物のようす	2 観察のしかた
102	季節と生き物②(夏の動物と植物)	1	夏の動物や植物のようす	
103	季節と生き物③(秋の動物と植物)	1	秋の動物や植物のようす	
104	季節と生き物④(冬の動物と植物)	1	冬の動物や植物のようす	2 生き物の1年
111	天気と気温	1	天気と気温	
121	電気のはたらき	1	かん電池のつなぎ方	
131	月や星の見え方①(夏の夜空)	1	星と星ざ	2 夏の夜空
132	月や星の見え方②(月と星の位置の変化)	1	月の見え方	2 星の見え方
133	月や星の見え方③(冬の夜空)	1	冬の夜空	
141	とじこめた空気や水	1	とじこめた空気	2 とじこめた水
151	人の体のつくりと運動	1	人の体のつくりと運動	
161	水のゆくえ①(水の流れとしみこみ)	1	水の流れとしみこみ	
162	水のゆくえ②(空気中の水)	1	空気中の水	
170	実験用ガスこんろ、アルコールランプの使い方	1	実験用ガスこんろ、アルコールランプの使い方	
171	ものの体積と温度	1	ものの体積と温度	
172	もののあたたまり方	1	金ぞくのあたたまり方	2 水、空気のあたたまり方
181	水のすがた①(水を熱したとき)	1	水を熱したときのようす	
182	水のすがた②(水を冷やしたとき、水の3つのすがた)	1	水を冷やしたときのようす	2 水の3つのすがた

## 351 5年

No.	単元名	ステップ内容		
100	けんび鏡の使い方	1	各部の名称、使い方・注意	
101	種子の発芽と植物の成長	1	種子の発芽、種子の養分	2 植物の成長の条件
102	花のつくりと実のでき方	1	花のつくりと実のでき方	

No.	単元名	ステップ内容		
111	メダカのとんじょう	1	メダカのとんじょうと成長	
112	人のたんじょう	1	人のたんじょうと成長	
121	雲と天気	1	雲と天気の変化	
122	台風と天気	1	台風と天気、災害	
131	流れる水のはたらき	1	流れる水のはたらき	2 川と川原の石のようす、川と災害
141	もののとけ方	1	ものが水にとけるとき	2 水にとけるものの量
142	とけたものとり出し方	1	とけているものを取り出す	
151	ふりこの動き	1	ふりこの動き	
161	電流と電磁石	1	電磁石の性質	2 電磁石の強さ

361 6年

No.	単元名	ステップ内容		
101	ものの燃え方と空気	1	ものの燃え方と酸素	2 ものが燃えたときに起こる変化
111	植物と日光	1	植物の葉と日光	
112	植物と水	1	植物の水の通り道	
121	消化のはたらき	1	だ液のはたらきと消化	2 消化と吸収
122	呼吸と血液のはたらき	1	呼吸のはたらき	2 血液のはたらき
131	生物どうしのかかわり	1	食べ物をとおした生物のかかわり	2 生物と空気や水とのかかわり
141	月の形と太陽	1	月のようす、月の形の観察	2 月と太陽の位置関係、月の形の変化
151	大地のつくりと変化	1	地層、化石	2 火山や地震による土地の変化、災害対策
161	水溶液の性質	1	水溶液にとけているもの	2 水溶液の性質
162	水溶液と金属	1	水溶液と金属	
171	てこのはたらき	1	てこのはたらき	2 てこのつり合い
172	てこを利用した道具	1	てこを利用した道具	
181	電気の利用	1	電気をつくる	2 電気の利用
191	生物と環境	1	生き物のくらしと環境	

91 中学入試対策A

No.	単元名	ステップ内容		
1	光	1	光の性質	2 鏡ととつレンズ
2	てこと道具	1	てことてこを使った道具	
3	てこのつり合い	1	てこのつり合い	
4	ふりこ、おもりの運動	1	ふりこの運動	2 おもりの運動としょうとつ
5	電流	1	電池と電球のつなぎ方	2 いろいろな回路
		3	電流計	
6	もののあたたまり方	1	もののあたたまり方	2 熱の伝わり方
21	実験器具の使い方	1	上皿てんびん	2 アルコールランプ、ろ過
22	水よう液の性質	1	水よう液の性質	
23	水よう液の見分け方	1	水よう液の見分け方	2 指示薬による見分け方
24	もののとけ方	1	もののとけ方①	2 もののとけ方②
25	気体の性質	1	気体の性質	
26	ものの燃え方	1	ものの燃え方①	2 ものの燃え方②
27	水の状態変化	1	水の状態変化①	2 水の状態変化②
41	種子の発芽	1	種子のつくりと発芽	2 発芽と養分
42	植物の成長と養分	1	植物の成長	2 ジャガイモ
43	植物のからだ、蒸散	1	根のつくりとはたらき	2 くきのつくりとはたらき
		3	葉のつくりとはたらき、蒸散	
44	光合成	1	光合成でつくられるもの、光合成のしくみ	2 光合成と呼吸
45	こん虫のからだ、育ち方	1	いろいろなこん虫	2 こん虫の育ち方、食物と頭部の形
46	メダカ	1	メダカの育ち方	
47	動物の生まれ方と分類	1	せきつい動物の分類	2 生まれかた、たまごの数と子どもの育て方



No.	単元名	ステップ内容			
61	川と地形	1	川の水のはたらき	2	川のようにすと水量の変化
62	天気と気温	1	天気と気温		
63	台風	1	台風と天気		
64	星と星座	1	星と星座		

## 93 中学入試対策B

No.	単元名	ステップ内容			
1	光	1	鏡	2	光の直進と屈折、レンズ
2	音	1	音		
3	ばね、力のはたらき方	1	ばねにはたらく力とばねののび①	2	ばねにはたらく力とばねののび②
4	てこと道具	1	てことてこを使った道具		
5	てこのつり合い	1	棒の重さを考えない問題	2	物体の重心とてこのつり合い
6	輪軸	1	輪軸と力のつり合い		
7	滑車	1	定滑車と動滑車	2	組み合わせ滑車
8	浮力と水の圧力	1	浮力	2	水の圧力
9	ふりこ、おもりの運動	1	ふりこ	2	おもりの運動①
		3	おもりの運動②		
10	電流	1	電流の大きさと電球の明るさ	2	スイッチのある回路
		3	光電池		
11	電磁石	1	電流と方位磁針	2	電磁石
21	実験器具の使い方	1	アルコールランプ、ろ過、上皿てんびん	2	メスシリンダー、ガスバーナー
22	水よう液の性質	1	水よう液の種類	2	金属と水よう液の反応
23	水よう液の見分け方	1	水よう液の見分け方		
24	中和反応	1	中和反応①	2	中和反応②
25	もののとけ方	1	もののとけ方①	2	もののとけ方②
26	ものの燃え方	1	むし焼き、ものの燃え方	2	ものの燃え方と酸素
27	気体の製法	1	気体の製法①	2	気体の製法②
28	気体の性質	1	気体の性質		
29	酸化とさび	1	金属の酸化とさび		
30	水の状態変化	1	水の状態変化①	2	水の状態変化②
41	けんび鏡	1	けんび鏡、水中の小さな生き物		
42	植物の生活	1	ジャガイモの養分と育ち方	2	たねと発芽
		3	植物の成長		
43	花のつくり	1	受粉、花粉	2	花のつくりとはたらき
44	植物のからだ、蒸散	1	茎の断面	2	蒸散のしくみ、蒸散量の計算
45	植物の分類	1	植物の分類		
46	ヒトのからだ	1	肺、呼吸の実験	2	骨と筋肉の関係、目、耳
47	呼吸、じゅんかん	1	心臓と血液の流れ、他の動物の心臓、血液の成分	2	血液循環
48	消化	1	ヒトの消化器官、小腸のつくり	2	だ液の実験、消化と栄養
49	こん虫のからだ、育ち方	1	こん虫のからだ	2	こん虫の育ち方、こん虫の種類
50	季節の変化と生き物のくらし	1	生物の冬ごし、季節ごとの生物		
51	メダカ	1	メダカの誕生、メダカの観察	2	メダカの行動
52	動物の生まれ方と分類	1	動物の分類	2	生まれ方
53	生物のつながり	1	生物のつながり①	2	生物のつながり②
61	川と地形	1	流水のはたらき	2	川がつくる地形
62	地層、岩石	1	地層	2	岩石
63	天気と気温	1	天気と気温の変化		
64	天気の予測	1	風のふき方	2	天気の予測
65	地震	1	地震	2	地震の波の伝わり方
66	太陽の動き方	1	太陽の動き方	2	影の変化
67	月	1	月と月の満ち欠け	2	月の動き方

No.	単元名	ステップ内容	
68	星と星座	1 星と星座①	2 星と星座②
69	星の動き方	1 星の動き方①	2 星の動き方②
71	人間と環境	1 人間と環境	
81	露点	1 露点	2 ほう和水蒸気量
82	しつ度	1 しつ度	2 しつ度と気温・露点

95 中学入試対策C

No.	単元名	ステップ内容	
1	光と音	1 光と音①	2 光と音②
2	てこと浮力	1 てこの組み合わせ	2 てこの応用問題
		3 てこと浮力	
3	ばね、てこ、浮力の総合問題	1 ばねとてこ	2 ばねと浮力
4	ふりこ、おもりの運動	1 ふりこ、おもりの運動①	2 ふりこ、おもりの運動②
		3 ふりこ、おもりの運動③	
5	力の総合問題	1 力の総合問題①	2 力の総合問題②
		3 力の総合問題③	
6	電流	1 いろいろな回路	2 電流と抵抗
7	電流と発熱	1 電流と発熱	
8	電磁石	1 電磁石①	2 電磁石②
9	もののあたたまり方	1 温度と体積変化	2 熱の伝わり方
21	中和反応	1 中和反応①	2 中和反応②
22	もののとけ方	1 もののとけ方①	2 もののとけ方②
23	燃焼による重さの変化	1 燃焼による重さの変化	
24	気体の発生量の変化	1 気体の発生量の変化	
25	密度	1 密度	
26	水溶液の総合問題①	1 水溶液の総合問題①-1	2 水溶液の総合問題①-2
27	水溶液の総合問題②	1 水溶液の総合問題②-1	2 水溶液の総合問題②-2
28	気体の総合問題①	1 気体の総合問題①-1	2 気体の総合問題①-2
29	気体の総合問題②	1 気体の総合問題②-1	2 気体の総合問題②-2
30	ものの燃え方の総合問題	1 ものの燃え方の総合問題①	2 ものの燃え方の総合問題②
		3 ものの燃え方の総合問題③	
41	植物の成長と生活	1 植物の成長と生活①	2 植物の成長と生活②
		3 植物の成長と生活③	
42	光合成、呼吸	1 光合成	2 呼吸
		3 光合成、呼吸	
43	植物の分類	1 植物の分類①	2 植物の分類②
		3 植物の分類③	
44	ヒトのからだ	1 呼吸と肺	2 骨と筋肉
45	呼吸、じゅんかん	1 血液循環	2 血液の成分、排出器官
46	消化	1 ヒトの消化器官、小腸のはたらき	2 消化のしくみ、だ液の実験
47	季節の変化と生き物のくらし	1 季節の変化と生き物のくらし①	2 季節の変化と生き物のくらし②
		3 季節の変化と生き物のくらし③	
48	動物の分類	1 動物の分類	2 いろいろな動物（魚、鳥、哺乳類）、総合問題
61	大地の変化	1 総合問題①	2 総合問題②
62	気象の変化	1 総合問題①	2 総合問題②
63	地震	1 地震	
64	太陽の動き方	1 太陽の動き方	2 影の変化
65	月と太陽系	1 月	2 太陽系
66	星と星座の総合問題	1 星と星座の総合問題①	2 星と星座の総合問題②
71	人間と環境	1 人間と環境	
81	露点・雲のでき方	1 露点	2 雲のでき方
82	湿度	1 湿度①	2 湿度②

331 3年

No.	単元名	ステップ内容		
11	方位の表し方とたんけん計画	1	方位の表し方とたんけん計画	
12	絵地図と地図記号	1	絵地図と地図記号	
13	緑の多いところ	1	緑の多いところ	
14	駅のまわり・市役所のまわり	1	駅のまわり・市役所のまわり	
15	工場の多いところ・海に面したところ	1	工場の多いところ・海に面したところ	
21	お店の仕事①	1	お店のようす	
22	お店の仕事②	1	品物の産地、リサイクル	
31	農家の仕事①（キャベツづくり）	1	キャベツづくり1	2 キャベツづくり2
32	農家の仕事②（れんこんづくり）	1	れんこんづくり1	2 れんこんづくり2
41	工場の仕事①（おかし工場）	1	おかし工場1	2 おかし工場2
42	工場の仕事②（かまぼこ工場）	1	かまぼこ工場1	2 かまぼこ工場2
51	火事から守る①	1	119番のしくみ	
52	火事から守る②	1	消防の仕事、地いきの取り組み	
53	事故や事件から守る①	1	110番のしくみ	
54	事故や事件から守る②	1	警察の仕事	
61	道具とくらしのうつりかわり	1	昔の道具とくらしのうつりかわり	
62	市のうつりかわり	1	市のうつりかわり	

341 4年

No.	単元名	ステップ内容		
11	都道府県名を覚えよう①（北海道～中部）	1	北海道・東北・関東・中部	
12	都道府県名を覚えよう②（近畿～九州）	1	近畿・四国・中国・九州	
13	県庁所在地を覚えよう①（北海道～中部）	1	北海道・東北・関東・中部	
14	県庁所在地を覚えよう②（近畿～九州）	1	近畿・四国・中国・九州	
15	わたしたちの県①	1	県の地形、土地利用、交通	
16	わたしたちの県②	1	主な産業、県の特徴	
21	ごみのしよりと利用	1	ごみの処理	2 ごみの利用
22	水はどこから	1	浄水場のしくみ	2 ダムや森林のはたらき・下水処理場のしくみ
23	くらしと電気・ガス	1	くらしと電気	2 くらしとガス
31	地震・津波にそなえる	1	地震にそなえる	2 津波にそなえる
32	水害・火山の噴火にそなえる	1	水害にそなえる	2 火山の噴火にそなえる
41	きょう土の伝統・文化	1	きょう土の伝統・文化	
42	新田開発	1	新田づくり1	2 新田づくり2
43	用水路づくり	1	用水路づくり1	2 用水路づくり2
51	伝統的な工業・伝統文化を生かしたまち	1	伝統的な工業・伝統文化を生かしたまち	
52	国際交流を生かしたまち	1	国際交流を生かしたまち	

351 5年

No.	単元名	ステップ内容		
11	日本と世界の国々	1	世界大陸と海洋、主な国々	2 緯度・経度、日本の領土
12	日本の地形①（山地，川，湖）	1	日本の山脈・山地	2 日本の川、湖
13	日本の地形②（平野，盆地）	1	日本の平野、盆地	
21	日本の気候	1	日本の気候	
22	あたたかい土地のくらし	1	あたたかい土地のくらし	
23	寒い土地のくらし	1	寒い土地のくらし	
24	低い土地のくらし	1	低い土地のくらし	
25	高い土地のくらし	1	高い土地のくらし	
31	米づくり	1	米づくり1	2 米づくり2
32	水産業	1	日本近海と漁港	2 日本の水産業

No.	単元名	ステップ内容	
33	野菜づくり, 果物づくり, 畜産業	1 野菜づくり	2 果物づくり, 畜産業
34	これからの食料生産	1 これからの食料生産	
41	日本の工業地帯・工業地域	1 日本の工業地帯・工業地域	
42	自動車工業	1 自動車生産のようす	2 これからの自動車開発
43	日本の貿易・運輸	1 日本の貿易	2 日本の運輸
44	日本の工業生産のこれから	1 日本の工業生産の特色、伝統工業	
51	放送局のはたらき	1 メディアの種類と特徴	2 放送局の仕事
52	新聞社のはたらき	1 新聞社の仕事	2 メディアとの関わり方
53	はん売や運輸で生かされる情報	1 はん売で生かされる情報	2 運輸で生かされる情報
54	医療や観光で生かされる情報	1 医療や観光で生かされる情報	
61	自然災害を防ぐ	1 地震、津波	2 水害、火山、大雪
62	森林とわたしたちの生活	1 林業	2 森林のはたらき
63	環境を守る	1 公害、環境を守る取り組み	

361 6年

No.	単元名	ステップ内容	
101	日本国憲法	1 国民主権	2 基本的人権・平和主義
102	政治のしくみ	1 選挙・国会	2 内閣・裁判所
103	くらしを支える政治	1 地方自治	2 高齢化・子育て支援への取り組み
104	災害からくらしを守る政治	1 災害からの復旧や復興の取り組み	
201	大昔のくらしから国の統一	1 大昔のくらし	2 国の統一
202	天皇中心のくにづくり	1 飛鳥時代	2 奈良時代
203	貴族の政治	1 平安時代	2
211	武士の世へ	1 武士のおこりと源氏と平氏の戦い	2 鎌倉時代
212	室町時代	1 室町幕府の成立と室町文化	
213	織田信長と豊臣秀吉の政治	1 織田信長の政治	2 豊臣秀吉の政治
221	江戸時代①	1 家康・家光の政治	2 身分制度と鎖国
222	江戸時代②	1 新しい文化と学問	
223	明治の始まりと政治	1 明治新政府による政治	2 大日本帝国憲法ができるまで
231	日清戦争と日露戦争	1 条約改正と日清・日露戦争	2 産業の発展と人々のくらし
232	日中戦争と太平洋戦争	1 日中戦争と太平洋戦争	
233	戦後のくらしと民主化	1 戦後のくらしと進む民主化	2 向上する国民生活
111	日本と関わりの深い国①	1 アメリカ	2 中国
112	日本と関わりの深い国②	1 ブラジル	2 大韓民国
		3 サウジアラビア	
121	国際連合	1 紛争と国際連合	2 ユニセフ・ユネスコのはたらき
122	持続可能な社会のために	1 地球の環境問題と国際協力	

91 中学入試対策A

No.	単元名	ステップ内容	
1	地図1	1 地図記号①	2 地図記号②
2	地図2	1 等高線・縮尺①	2 等高線・縮尺②
3	都道府県と都道府県庁所在地の名前	1 日本の都道府県	2 日本の都道府県庁所在地
4	北海道・東北地方	1 北海道	2 東北地方
5	関東地方	1 関東地方の地形とあらまし	2 関東地方の産業・とくちょう
6	中部地方	1 中部地方の地形とあらまし	2 中部地方の産業・とくちょう
7	近畿地方	1 近畿地方の地形とあらまし	2 近畿地方の産業・とくちょう
8	四国・中国地方	1 四国・中国地方の地形とあらまし	2 四国・中国地方の産業・とくちょう
9	九州地方	1 九州地方の地形とあらまし	2 九州地方の産業・とくちょう
10	日本の国土	1 日本の国土	2 日本の川と平野
11	気候・各地のくらし、日本の世界遺産	1 気候（雨温図）	2 世界遺産

No.	単元名	ステップ内容			
12	米づくり	1	米づくりのさかんな地域	2	農業のくふう・特色
13	くだもの・こくもつ	1	くだもの	2	こくもつ
14	野菜・畜産	1	野菜づくり	2	畜産・工芸作物
15	漁業	1	海流と漁港	2	漁業の種類ととりまく問題
16	工業	1	工業の種類・工業地帯・工業地域	2	新しい工業と公害
17	貿易	1	日本と世界の貿易	2	日本の貿易港

## 92 中学入試対策B (地理)

No.	単元名	ステップ内容			
1	地図の見方	1	地図記号	2	等高線・縮尺
2	日本の位置と地形	1	日本の位置・面積	2	領土と領海
3	気候(雨温図等)	1	各地の気候	2	気候と暮らし
4	農業1(米づくり)	1	米づくり	2	米がとどくまで
5	農業2(野菜づくり)	1	野菜づくり	2	穀物・工芸作物
6	農業3(くだものづくり・畜産)	1	くだもの	2	畜産
7	農業4(現在の農業)	1	日本の農業の特色	2	開拓・干拓
8	林業・エネルギーと発電	1	林業	2	エネルギーと発電
9	漁業	1	海流・漁場・漁港	2	漁法・漁業の種類
10	工業1	1	工業の種類	2	工業地帯と工業がさかんな都市
11	工業2	1	工業地域と工業のさかんな都市	2	工業地帯・工業地域の比較
12	工業3	1	現在の工場	2	伝統工芸品
13	四大公害・環境問題	1	四大公害	2	環境問題・リサイクル
14	貿易	1	輸出入	2	港別の輸出入
15	北海道地方	1	北海道地方の自然と暮らし	2	北海道の産業と歴史
16	東北地方	1	東北地方の自然と暮らし	2	東北地方の産業
17	関東地方	1	関東地方の自然と暮らし	2	関東地方の産業
18	中部地方	1	中部地方の自然と暮らし	2	中部地方の産業
19	近畿地方	1	近畿地方の自然と暮らし	2	近畿地方の産業
20	中国・四国地方	1	中国・四国地方の自然と暮らし	2	中国・四国地方の産業
21	九州地方	1	九州地方の自然と暮らし	2	九州地方の産業
22	資料問題	1	資料問題①	2	資料問題②

## 93 中学入試対策B (歴史)

No.	単元名	ステップ内容			
31	縄文・弥生時代	1	原始時代の日本		
32	古墳・飛鳥時代	1	古墳時代・ヤマト政権、飛鳥時代	2	飛鳥時代
33	奈良時代	1	奈良時代		
34	演習問題 縄文～奈良時代	1	縄文～奈良時代		
35	平安時代	1	平安時代	2	平安時代の文化
36	鎌倉時代	1	鎌倉時代	2	鎌倉時代の宗教と文化
37	演習問題 平安～鎌倉時代	1	平安～鎌倉時代		
38	室町時代	1	室町時代	2	室町時代の産業と文化
39	安土・桃山時代	1	戦国時代、織田信長	2	豊臣秀吉、桃山文化
40	演習問題 室町～安土桃山時代	1	室町～安土桃山時代		
41	江戸時代1	1	江戸幕府の成立	2	鎖国と綱吉の政治
42	江戸時代2	1	産業、都市、交通の発達	2	江戸時代の文化
43	演習問題 江戸時代1	1	江戸時代1		
44	演習問題 江戸時代2	1	江戸時代2		
45	江戸時代3	1	幕府政治の改革	2	開国と江戸幕府の滅亡
46	明治時代1	1	明治維新	2	立憲政治の始まり
47	演習問題 江戸時代3・明治時代1	1	江戸時代3・明治時代1		

No.	単元名	ステップ内容	
48	明治時代2	1 近代的な国際関係、日清・日露戦争	2 近代の産業と文化
49	大正時代	1 第一次世界大戦	2 大正デモクラシーと大衆文化
50	演習問題 明治時代2・大正時代	1 明治時代2・大正時代	
51	昭和時代1	1 日中戦争	2 第二次世界大戦
52	昭和時代2	1 日本の民主化	2 国際社会と日本
53	演習問題 昭和時代1・2	1 昭和時代1・2	

94 中学入試対策B (公民)

No.	単元名	ステップ内容	
71	日本国憲法	1 日本国憲法の成立と国民主権	2 平和主義・基本的人権の尊重
72	国会	1 国会のしくみ①	2 国会のしくみ②
73	内閣	1 内閣のしくみ①	2 内閣のしくみ②
74	裁判所・三権分立	1 裁判所	2 三権分立
75	地方自治と選挙・政党	1 地方自治	2 選挙・政党
76	社会保障	1 財政	2 社会保障
77	経済	1 消費生活と市場経済	2 景気変動
78	貿易	1 日本の貿易の特色	2 貿易相手国と貿易をめぐる問題
79	交通・通信	1 交通と通信	
80	世界の国々	1 日本とつながりの深い国々	2 世界のすがた
81	国際連合	1 国連の成立としくみ	2 国際連合と世界平和
82	国際紛争	1 国際紛争	2 世界平和
83	環境問題	1 循環型社会と世界遺産	2 地球の環境問題
84	時事問題	1 時事問題	

95 中学入試対策C

No.	単元名	ステップ内容	
1	地図の見方と日本の位置・地形	1 地図の見方	2 日本の位置・地形
2	農業のまとめ	1 畑作と酪農	2 米づくり
3	林水産業のまとめ	1 林業	2 水産業
4	工業のまとめ	1 日本の工業	2 工業地帯と工業の発達
5	エネルギーと発電・貿易	1 エネルギーと発電	2 貿易
6	日本の各地方1 北海道・東北・関東	1 北海道・東北・関東地方の都道府県	2 北海道・東北・関東地方の都市
7	日本の各地方2 中部・近畿	1 中部・近畿地方の府県	2 中部・近畿地方の都市
8	日本の各地方3 中国・四国	1 中国・四国地方の県	2 中国・四国地方の都市
9	日本の各地方4 九州	1 九州地方の県	2 九州地方の都市
10	世界の地理	1 世界の地理①	2 世界の地理②
31	縄文・弥生時代	1 原始時代の日本	
32	古墳・飛鳥時代	1 古墳時代・ヤマト政権	2 飛鳥時代
33	奈良時代	1 奈良時代	
34	平安時代	1 平安時代、平安時代の文化	
35	鎌倉時代	1 鎌倉時代	2 鎌倉時代の宗教と文化
36	室町時代	1 室町時代	2 室町時代の産業と文化
37	安土・桃山時代	1 戦国時代、織田信長、豊臣秀吉、桃山文化	
38	江戸時代1	1 江戸幕府の成立	2 鎖国と綱吉の政治
39	江戸時代2	1 産業、都市、交通の発達	2 江戸時代の文化
40	江戸時代3	1 幕府政治の改革	2 開国と江戸幕府の滅亡
41	明治時代1	1 明治維新	2 立憲政治の始まり
42	明治時代2	1 近代的な国際関係、日清・日露戦争	2 近代の産業と文化
43	大正時代	1 第一次世界大戦	2 大正デモクラシーと大衆文化
44	昭和時代1	1 日本の中国侵略	2 第二次世界大戦
45	昭和時代2	1 日本の民主化	2 国際社会と日本

No.	単元名	ステップ内容			
46	歴史のまとめ1（縄文・弥生～平安）	1	縄文・弥生～平安①	2	縄文・弥生～平安②
47	歴史のまとめ2（鎌倉～江戸1）	1	鎌倉～江戸1①	2	鎌倉～江戸1②
48	歴史のまとめ3（江戸2～明治2）	1	江戸2～明治2①	2	江戸2～明治2②
49	歴史のまとめ4（大正～昭和2）	1	大正～昭和2①	2	大正～昭和2②
50	産業史（農業・商業）	1	農業、民衆の動き	2	商工業
51	文化史	1	文化史①	2	文化史②
52	外交史	1	外交史①	2	外交史②
53	人物史	1	人物史①	2	人物史②
54	政治史	1	政治史①	2	政治史②
55	土地制度史	1	土地制度史		
61	日本国憲法	1	日本国憲法の成立	2	日本国憲法の三大原則
62	日本の政治制度1（国会・内閣・裁判所）	1	国会の構成	2	国会・内閣・裁判所の機能
63	日本の政治制度2（社会保障、財政、選挙、地方自治）	1	社会保障	2	財政・選挙・地方自治
64	経済・貿易	1	経済	2	貿易
65	世界の国々・国連	1	日本とつながりの深い国々	2	国際連合
66	資料問題	1	政治	2	経済・世界・環境
67	時事問題	1	時事問題		

111 英単語 基礎

No.	単元名	ステップ内容			
1	Alphabet (アルファベット) ①	1	アルファベットの練習①	2	アルファベットの練習②
2	Alphabet (アルファベット) ②	1	アルファベットの練習③	2	アルファベットの練習④
11	教科	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
21	スポーツ・趣味・遊び①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
22	スポーツ・趣味・遊び②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
31	動物①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
32	動物②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
41	野菜・果物①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
42	野菜・果物②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
51	食べ物・飲み物①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
52	食べ物・飲み物②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
53	食べ物・飲み物③	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
61	色・形	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
71	数①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
72	数②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
81	日付・曜日①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
82	日付・曜日②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
91	季節・月	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
101	動作①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
102	動作②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
103	動作③	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
104	動作④	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
111	身のまわりの道具①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
112	身のまわりの道具②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
113	身に着けるもの	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
121	世界の国や地域①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
122	世界の国や地域②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
131	自然・天気	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
141	位置・方向・頻度	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
151	部屋にあるもの	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
161	町にあるもの・乗り物①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
162	町にあるもの・乗り物②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
171	家族・友だち	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
172	からだ	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
181	人や物のようにす・特徴	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
182	人の状態・気持ち・性格	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
183	物の状態・味	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
191	過去の動作・1日の時間	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
201	教室・部活動	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
202	行事・祝祭日	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
211	職業①	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味
212	職業②	1	なぞる、選ぶ、穴うめ	2	並べる、直す、単語の意味

112 英単語 発展

No.	単元名	ステップ内容			
11	教科	1	単語の書き		
21	スポーツ・趣味・遊び	1	単語の書き①	2	単語の書き②
31	動物	1	単語の書き①	2	単語の書き②
41	野菜・果物	1	単語の書き①	2	単語の書き②
51	食べ物・飲み物	1	単語の書き①	2	単語の書き②



No.	単元名	ステップ内容	
61	色・形	1 単語の書き①	2 単語の書き②
71	数	1 単語の書き①	2 単語の書き②
81	日付・曜日	1 単語の書き①	2 単語の書き②
91	季節・月	1 単語の書き①	2 単語の書き②
101	身のまわりのもの①	1 単語の書き	
102	動作①	1 単語の書き①	2 単語の書き②
111	動作②	1 単語の書き①	2 単語の書き②
112	身のまわりのもの②	1 単語の書き①	2 単語の書き②
121	世界の国や地域	1 単語の書き①	2 単語の書き②
131	自然・天気	1 単語の書き	
141	位置・方向・頻度	1 単語の書き	
151	部屋にあるもの	1 単語の書き	
161	町にあるもの・乗り物	1 単語の書き①	2 単語の書き②
171	家族・友だち・からだ	1 単語の書き①	2 単語の書き②
181	人や物のようす	1 単語の書き①	2 単語の書き②
191	過去の動作・1日の時間・教室	1 単語の書き	
201	行事・職業	1 単語の書き	

215 H 5 年

No.	単元名	ステップ内容	
11	Unit1	1 自こしょうかい	2 好きなスポーツ・好きな色
		3 好きな食べ物	
21	Unit2-①	1 誕生日(1~4月、1日~10日)	2 誕生日(5~8月、11日~20日)
		3 誕生日(9~12月、21日~31日)	
22	Unit2-②	1 誕生日にほしいもの	2 今日は何日ですか。
		3 今日は何月何日ですか。	
31	Unit3	1 何を勉強したいですか。	2 何になりたいですか。
		3 何の教科が好きですか。	
41	Unit4-①	1 これはだれですか。こちらはマークスミスです。	2 かれはわたしの父です。パン屋さんです。
		3 マークスミスさんというのはだれですか。	
42	Unit4-②	1 わたしは泳ぐことができます。	2 あなたは速く泳げますか。
		3 かれはパンをしょうずに焼くことができます。	
51	Unit5	1 ゆう便局はどこですか。	2 道案内
		3 わたしのえんぴつはどこにありますか。	
61	Unit6	1 何になさいますか。(食べ物の店で)	2 りんごはいくつほしいですか。
		3 いくらですか。	
71	Unit7	1 どの季節が好きですか。	2 冬には何をしますか。(習慣)
		3 正月には何をしますか。(行事、習慣)	
81	Unit8-①	1 あなたのヒーローはだれですか。	2 なぜかれがヒーローなのですか。
		3 練習	
82	Unit8-②	1 かれは何がしょうずですか。	2 あなたはサッカーが得意ですか。
		3 練習	

216 H 6 年

No.	単元名	ステップ内容	
11	Unit1-①	1 どこ出身ですか。	2 好きな動物は何ですか。
		3 私はしょうずに歌えます。	
12	Unit1-②	1 誕生日はいつ。	2 何語を勉強したいですか。
		3 兄弟や姉妹はいますか。	
21	Unit2-①	1 どこに住んでいますか。	2 どのようにして学校に来ますか。(交通)
		3 宝物は何ですか。	

No.	単元名	ステップ内容			
22	Unit2-②	1	日曜日にはふつう何をしますか。	2	いつも何時に起きますか。
		3	練習		
31	Unit3	1	どこの国に行きたいですか。	2	何を食べたいですか。
		3	コロッセウムが見られます。		
41	Unit4-①	1	夏休みにはどこに行きましたか。	2	キャンプを楽しみました。
		3	先週の日曜日には何をしましたか。		
42	Unit4-②	1	何を食べましたか。	2	夏休みはどうでしたか。
		3	練習		
51	Unit5	1	海にはどんな動物が見られますか。	2	海がめはどこに住んでいますか。
		3	海がめは何を食べますか。		
61	Unit6-①	1	昨夜何を食べましたか。	2	いつも何を食べますか。(習慣)
		3	いくらですか。		
62	Unit6-②	1	牛肉はどこから来るのですか。	2	牛肉はオーストラリアから来ます。
		3	おなかは空いていますか。		
71	Unit7	1	いちばんの思い出は何ですか。	2	見ました。
		3	楽しめました。わくわくしました。		
81	Unit8-①	1	中学で入りたい部活は何ですか。	2	中学でしたいことは何ですか。
		3	中学では何を勉強したいですか。		
82	Unit8-②	1	中学で何の行事を楽しみたいですか。	2	何になりたいですか。
		3	お別れ		

225 S 5年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1	1	自こしょうかい	2	好きなスポーツ
		3	好きな色・好きな果物		
21	Lesson2	1	たん生日はいつ(前半)	2	たん生日はいつ(後半)
		3	どの季節が好きですか。		
31	Lesson3	1	どの教科が好きですか。	2	火曜日には何の授業がありますか。
		3	何のカードを持っていますか。(教科)		
41	Lesson4	1	わたしはなわとびができます。	2	あなたはこれができますか。
		3	わたしは英語が好きです。今日の天気		
51	Lesson5	1	あなたのたからはどこにありますか。	2	道案内
		3	それは黄色い本ですか。		
61	Lesson6-①	1	あなたのヒーローはだれですか。	2	かれはヨーヨーが得意ですか。
		3	かれは速く走れます。		
62	Lesson6-②	1	あれは何ですか。	2	この写真を見せてください。
		3	好きな人のしょうかい		
71	Lesson7	1	Happy New Year	2	Happy New Year
81	Lesson8	1	何になさいますか。(食べ物の店)	2	いくらですか。
		3	クミのためのメニュー		
91	Lesson9	1	町のしょうかい・有名なもの	2	好きなもの
		3	練習		

226 S 6年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1	1	自己しょうかい。サッカーは好きですか。	2	好きなもの・できること
		3	誕生日		
21	Lesson2	1	何時に起きますか。	2	私は2時30分に家に帰ります。
		3	私はいつも犬の散歩をします。(ひん度)		

No.	単元名	ステップ内容			
31	Lesson3	1	どこ（の国）に行きたいですか。	2	なぜですか、したいこと、食べたいもの
		3	あなたは富士山を見ることができます。		
41	Lesson4	1	日本へようこそ。日本にはすしがあります。	2	大阪には城があります。
		3	静岡には富士山があります。		
51	Lesson5	1	行きたいところ	2	見たいもの・食べたいもの
		3	何をしたいですか。したいスポーツ		
61	Lesson6	1	行ったところ・見たもの	2	食べたもの・楽しんだこと
		3	夏休みの感想		
71	Lesson7	1	私はみそしるを作れます。	2	私の国にあるもの
		3	練習		
81	Lesson8-①	1	好きなスポーツは何ですか。(like)	2	したいスポーツは何ですか。
		3	野球をしましょう。		
82	Lesson8-②	1	好きな選手はだれですか。(Who)	2	かれはいい野球選手です。
		3	練習		
91	Lesson9	1	小学校の思い出	2	行ったところ・楽しんだこと
		3	見たもの・食べたもの		
101	Lesson10	1	あなたは何になりたいですか。	2	なぜですか・感想
		3	私の夢・感想		
111	Lesson11	1	中学で入りたい部活	2	中学で楽しみな行事
		3	中学でがんばりたい教科		
115	Project2	1	給食をありがとう。	2	授業をありがとう。
		3	学校生活は楽しかった。元気でね。		

235 C 5年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1-①	1	わたしの名前はアヤです。	2	わたしは10個のヨーヨーを持っています。
		3	わたしはヨーヨーを持っていません。		
12	Lesson1-②	1	わたしは犬が好きです。	2	わたしはフライドチキンが好きです。
		3	たん生日		
21	Lesson2	1	わたしは走ることができます。とべません。	2	火をおこすことができますか。
		3	練習		
31	Lesson3-①	1	かれはパン屋さんです。(職業)	2	かれは手品師ですか。
		3	かれは野球が得意です。		
32	Lesson3-②	1	かれは飛ぶことができます。	2	こちらはサトウケンです。
		3	なべを見てください。大きいです。		
41	Lesson4	1	今何時ですか。	2	わたしは4時30分に夕食を食べます。
		3	何時に起きますか。		
45	Try 世界の時差	1	世界の時こく(午前)	2	世界の時こく(午後)
		3	練習		
51	Lesson5	1	水曜日には家庭科があります。	2	わたしは火曜日にサッカーをします。
		3	日の光の中ですわりましょう。		
61	Lesson6-①	1	ネズミはどこですか。(on, in)	2	ネコは箱のそばにいます。
		3	首里城はどこにありますか。(in)		
62	Lesson6-②	1	ぼうしを箱のそばに置きなさい。	2	コインは箱の中です。
65	Try 道案内	1	学校はどこですか。道案内	2	道案内
		3	練習		
71	Lesson7	1	どこの国に行きたいですか。	2	わたしはピザが食べたいです。
		3	あなたは動物を見ることができます。		

236 C 6 年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1-①	1	私たちは中学生です。飼っているもの	2	私はカスターネットを持っています。
		3	私はサッカーが好きです。		
12	Lesson1-②	1	私はギターをひくことができます。	2	あなたはおなかかすいていますね。
		3	今日は日曜日です。		
21	Lesson2	1	3月にはひな祭りがあります。	2	私たちの町にはすてきな公園があります。
		3	これは私の地図です。古いです。		
31	Lesson3	1	私はオーストラリアに行きました。	2	食べた・楽しんだ
		3	私は行きたい。歌いましょう。		
41	Lesson4	1	キリンは背が高いです。	2	おなかかすきました。
		3	あなたはキリンですか。		
45	Try 買い物	1	何を食べたいですか。	2	いくらですか。
		3	どうぞ。ありがとう。		
51	Lesson5-①	1	今は黄色です。前は緑色でした。	2	今はそば屋です。前はコーヒー店でした。
		3	練習		
52	Lesson5-②	1	私たちは美術館に行きました。	2	見た・～だった
		3	これは何ですか。～しなさい。		
61	Lesson6	1	かの女は司書です。	2	何になりたいですか。
		3	早く来なさい。静かにしてください。		
71	Lesson7	1	誕生日はいつですか。	2	私が好きなもの・思い出
		3	できること、したいこと、なりたいもの		

245 T E 5 年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1	1	わたしはケンタです。英語が好きです。	2	わたしはじょうぎを持っています。
		3	何のスポーツが好きですか。		
21	Lesson2	1	わたしはのどがかわいています。	2	あなたは何まいのCDを持っていますか。
		3	いくらですか。		
31	Lesson3	1	月曜日には理科があります。	2	あなたは毎日何をしますか。
		3	わたしは風呂が好きではありません。		
41	Lesson4	1	これはわたしのかばんです。	2	ビーチボールはどこにありますか。
		3	道案内		
51	Lesson5	1	わたしは6時にサイクリングに行きます。	2	日曜日には何時に起きますか。
		3	わたしはベラといっしょに8時に学校に行きます。		
61	Lesson6	1	竹馬に乗れますか。	2	わたしはすべり台をすべることができません。
		3	かれはドラムをじょうずに演奏します。		
71	Lesson7	1	たん生日はいつですか。(前半)	2	たん生日はいつですか。(後半)
		3	たん生日には何がほしいですか。		
81	Lesson8	1	これは何ですか。(食べ物)	2	何になさいますか。(食べ物の店)
		3	練習		
91	Lesson9	1	どこの国に行きたいですか。	2	その国に行きたいのはなぜですか。
		3	練習		
101	Lesson10-①	1	かれはわたしの祖父です。	2	かの女は消防士です。
		3	あなたのヒーローはだれですか。		
102	Lesson10-②	1	あなたの親友はだれですか。	2	かの女はかわいいです。
		3	練習		

246 TE 6年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1	1	出身・できること	2	得意なこと
		3	好きなこと		
21	Lesson2	1	好きな食べ物	2	好きなくだもの
		3	好きな野菜		
25	Word Corner1	1	体の部分（上）	2	体の部分（下）
		3	どんな動物がいますか。		
31	Lesson3	1	どの祭りを見たいですか。	2	願いごとを書きましょう。おもしろいね。
		3	食べたいもの・したいスポーツ		
41	Lesson4	1	夏休み・行った・見た	2	食べた
		3	楽しんだ・～だった（様子）		
51	Lesson5	1	図書館ではたくさんの英語の本を読めます。	2	この町には大きな公園があります。
		3	ときどき公園で音楽を聞くことができます。		
61	Lesson6	1	どこに行きたいですか。	2	道案内
		3	練習		
71	Lesson7	1	楽しんだ・見た	2	いちばんの思い出
		3	練習		
81	Lesson8	1	わたしは芸術家です。かれはコックです。	2	何になりたいですか。
		3	練習		
91	Lesson9	1	かの女は活発です。	2	こちらはだれですか。
		3	かの女は有名ではありません。		
101	Lesson10	1	どの部活に入りたいですか。	2	どの行事を楽しみたいですか。
		3	人のしょうかい・思い出		

255 OW 5年

No.	単元名	ステップ内容			
11	Lesson1-①	1	わたしの名前はケイタです。	2	名前をどう書きますか。
		3	何色が好きですか。		
12	Lesson1-②	1	どんなスポーツが好きですか。	2	何の動物が好きですか。
		3	何の野菜が好きですか。		
13	Lesson1-③	1	わたしはグローブを持っています。	2	わたしはバットがほしいです。
		3	あいづち（Me, too.など）		
21	Lesson2	1	たん生日はいつですか。	2	どの季節が好きですか。
		3	何頭見えますか。		
31	Lesson3	1	月曜日に何がありますか。（授業）	2	わたしは月曜日が好きです。
		3	わたしはハニユウユヅルといっしょに体育をします。		
41	Lesson4	1	何時に起きますか。	2	あなたの町では何時ですか。
		3	習慣（usuallyなど）		
51	Lesson5	1	わたしはリコーダーがふけます。	2	かの女は上手に泳げます。
		3	何ができますか。だれができますか。		
61	Lesson6-①	1	どこに行きたいですか。	2	なぜ。札幌祭りが見たいです。
		3	北海道に行きたいですか。		
62	Lesson6-②	1	いつ北海道に行きたいですか。（季節）	2	温泉が楽しめます。
		3	竿燈祭りを見たいです。		
71	Lesson7	1	あなたは何を食べたいですか。	2	あなたは何を飲みたいですか。
		3	いくらですか。しはらい		
75	Let's Read and Act2	1	～しなさい。	2	～してはいけません。
		3	わたしは～です。（状態）		
81	Lesson8	1	駅はどこですか。道案内	2	理科室はどこですか。
		3	犬は家の中にいます。		

No.	単元名	ステップ内容	
91	Lesson9-①	1	かれはとても速く泳ぐことができます。
		2	あなたは何が得意ですか。
92	Lesson9-②	3	練習
		1	かれはわたしのお気に入りの野球選手です。
		2	かの女は泳ぐのが得意です。
3	かれはおもしろいです。		

256 OW 6年

No.	単元名	ステップ内容	
11	Lesson1	1	何のスポーツが好きですか。
		2	お気に入りの場所はどこですか。
21	Lesson2	3	誕生日。友達になりましょう。
		1	私の町にようこそ。
31	Lesson3	2	好きな場所はどこですか。(町)
		3	なぜ好きなのですか。
35	Let's Read and Act1	1	4月には花見が楽しめます。
		2	秋には満月が見られます。
41	Lesson4	3	日本の何が好きですか。
		1	あなたは私の背中に乗ることができます。
51	Lesson5	2	あなたは泳げません。
		3	私は悲しいです。
61	Lesson6	1	夏休みに何をしましたか。
		2	夏休みに何をしましたか。
71	Lesson7	3	夏休みに何をしましたか。
		1	どこの国に行きたいですか。
75	Let's Read and Act2	2	その国に行きたいのはなぜですか。
		3	あなたはエッフェルとうを見ることができます。
81	Lesson8-①	1	どんなスポーツをしたいですか。
		2	かれはスマッシュが得意です。
82	Lesson8-②	3	かの女は遠くまで飛ぶことができます。
		1	一番の思い出は何ですか。
91	Lesson9	2	見た・楽しんだ
		3	食べた・～だった(様子)
91	Lesson9	1	がまがえる君の家に行けますか。
		2	手紙が来ません。いっしょに待ちましょう。
81	Lesson8-①	3	かえるもさびしかったです。
		1	将来何になりたいですか。(職業)
82	Lesson8-②	2	なぜ。私は理科が好きです。
		3	私は歌うのが好きです。
91	Lesson9	1	私は病気の動物を救いたいです。
		3	あいづち
91	Lesson9	1	中学では何の部活に入りたいですか。
		2	中学で楽しみな行事は何ですか。
91	Lesson9	3	できること・好きなこと

265 HW 5年

No.	単元名	ステップ内容	
11	Unit1	1	わたしの名前・書き方
		2	好きなスポーツ
21	Unit2	3	好きな色・好きな果物
		1	たん生日はいつ(前半)
31	Unit3	2	たん生日はいつ(後半)
		3	たん生日にほしいもの
41	Unit4-①	1	どの教科が好きですか。
		2	月曜日には何の授業がありますか。
42	Unit4-②	3	金曜日には国語と理科があります。
		1	あなたはごみを出しますか。
51	Unit5	2	わたしはときどき皿洗いをします。
		3	わたしはいつも宿題をします。すごいね。
61	Unit6	1	何時に起きますか。
		2	わたしはいつも10時にねます。
71	Unit7	3	あなたは幸せですか。
		1	あなたは自転車に乗れますか。
81	Unit8	2	かれは野球ができます。
		3	かれは一輪車に乗れません。
81	Unit8	1	どこの国に行きたいですか。
		2	なぜですか。ピザを食べたいです。
81	Unit8	3	インドではカレーを食べられます。
		1	何になさいますか。(食べ物)
81	Unit8	2	いくらですか。
		3	練習
81	Unit8	1	わたしのぼうしはどこですか。
		2	体育館はどこですか。道案内
81	Unit8	3	ありがとう・練習

No.	単元名	ステップ内容	
91	Unit9	1	わたしのヒーローはわたしの兄弟です。
		2	かの女は頭がいいです。
		3	かれは車いすバスケットが上手です。

266 HW 6 年

No.	単元名	ステップ内容	
11	Unit1	1	どこの出身ですか。
		2	できること
21	Unit2	3	得意なこと
		1	日本へようこそ。春にはひな祭りがあります。
31	Unit3	2	おどりを楽しむことができます。
		3	青森ではねぶた祭りを見ることができます。
41	Unit4	1	レスリングを見たいですか。
		2	どのスポーツを見たいですか。
51	Unit5	3	私の祖母はテニスが上手です。
		1	山に行きました。見ました。
61	Unit6	2	楽しみました。すばらしかったです。
		3	食べました。作りました。
71	Unit7	1	これはだれですか。
		2	かれはスポーツ選手です。優しいです。
81	Unit8	3	かれはテニスがとても上手です。
		1	私たちの町にはすてきな橋があります。
91	Unit9	2	私たちはつりを楽しむことができます。
		3	青森へようこそ
1	Pre Unit	1	いちばんの思い出は何ですか。
		2	見ました。食べました。しました。
11	Unit1	3	楽しみました。歌いました。楽しかったです。
		1	将来何になりたいですか。
21	Unit2	2	わたしは～をしたいです。
		3	練習
31	Unit3	1	中学の部活
		2	中学の勉強・将来の夢
41	Unit4-①	3	得意なこと・好きなこと・できること

275 BS 5 年

No.	単元名	ステップ内容	
1	Pre Unit	1	わたしの名前・好きな食べ物
		2	好きな動物・色・教科
11	Unit1	3	好きなスポーツ・名前の書き方
		1	たん生日はいつ
21	Unit2	2	たん生日にほしい物
		3	ひな祭りはいつですか。3月です。
31	Unit3	1	どの教科が好きですか。
		2	なぜ音楽が好きですか。
41	Unit4-②	3	月曜日には何を勉強しますか。
		1	何時に起きますか。(習慣)
51	Unit5-①	2	わたしはいつも犬の散歩をします。(習慣)
		3	放課後にすること
61	Unit6	1	できること
		2	できないこと
71	Unit7-①	3	できますか。
		1	かれはタイガです。速く泳ぐことができます。
81	Unit8	2	かの女はユミです。ギターはひけません。
		3	練習
1	Pre Unit	1	この人はだれですか。(家族)
		2	家族のしょうかい
11	Unit1	3	得意なこと
		1	こちらはわたしの友達です。
21	Unit2	2	かの女は料理が得意です。
		3	人の性格や様子
31	Unit3	1	どこ(の国)に行きたいですか。
		2	行きたいのはなぜですか。
41	Unit4-①	3	わたしたちはカレーが食べられます。
		1	ネコはどこですか。
51	Unit5-②	2	ネコはいすの上にあります。
		3	どこにありますか。(もの)
61	Unit6	1	花屋はどこですか。(場所)
		2	道案内
71	Unit7-②	3	練習
		1	何を食べたいですか。
81	Unit8	2	味はどうですか。
		3	いくらですか。

276 BS 6年

No.	単元名	ステップ内容	
11	Unit1	1	自己しょうかい 出身・得意なこと
		2	好きなスポーツ・教科
21	Unit2	1	誕生日はいつですか。
		2	京都では清水寺に行くことができます。
31	Unit3	1	この町には図書館があります。
		2	私たちの町にほしいもの
41	Unit4	1	この街には大きな公園がありません。
		2	私たちが行った場所
51	Unit5	1	夏休みはどうでしたか。
		2	行きました・見ました
61	Unit6	1	きのう何をしましたか。テニスをしました。
		2	先週末には何をしましたか。天気
71	Unit7	1	見ました。食べました。作りました。
		2	学校が一番の思い出は何ですか。
81	Unit8	1	見ました・食べました・～でした
		2	練習
71	Unit7	1	どの部活に入りたいですか。
		2	中学でしたいこと
81	Unit8	1	なぜですか。私は～することが好きです。
		2	中学でがんばりたい教科
81	Unit8	1	中学で入りたい部活
		2	中学でがんばりたい教科
81	Unit8	1	別れのあいさつ
		2	

11 EGG A 基礎編

No.	単元名	ステップ内容	
1	The Alphabet	1	アルファベットの練習
2	ローマ字	1	ローマ字の練習
3	Unit1-① (What's Your Name?)	1	単語練習、意味の確認
4	Unit1-② (What's Your Name?)	1	単語練習、意味の確認
5	Unit2-① (What's This?)	1	単語練習、意味の確認
6	Unit2-② (What's This?)	1	単語練習、意味の確認
7	Unit3-① (Is This a Dog?)	1	単語練習、意味の確認
8	Unit3-② (Is This a Dog?)	1	単語練習、意味の確認
9	Unit4-① (Who's She?)	1	単語練習、意味の確認
10	Unit4-② (Who's She?)	1	単語練習、意味の確認
11	Unit5 Review、まとめの問題(1)	1	単語練習、意味の確認
12	Unit6-① (Touch My Hand)	1	単語練習、意味の確認①
		2	単語練習、意味の確認②
13	Unit6-② (Touch My Hand)	1	単語練習、意味の確認①
		2	単語練習、意味の確認②
14	Unit7-① (I Can Fly)	1	単語練習、意味の確認
15	Unit7-② (I Can Fly)	1	単語練習、意味の確認
16	Unit8-① (Do You Have a Robot?)	1	単語練習、意味の確認
17	Unit8-② (Do You Have a Robot?)	1	単語練習、意味の確認
18	Unit9-① (What Do You Like?)	1	単語練習、意味の確認
19	Unit9-② (What Do You Like?)	1	単語練習、意味の確認
20	Unit10 Review、まとめの問題(2)	1	単語練習、意味の確認
21	Unit11-① (Where's My Pencil Case?)	1	単語練習、意味の確認
22	Unit11-② (Where's My Pencil Case?)	1	単語練習、意味の確認
23	Unit12-① (What Are You Doing?)	1	単語練習、意味の確認
24	Unit12-② (What Are You Doing?)	1	単語練習、意味の確認
25	Unit13-① (How Old Are You?)	1	単語練習、意味の確認
26	Unit13-② (How Old Are You?)	1	単語練習、意味の確認
27	Unit14-① (How Many Markers Do You Have?)	1	単語練習、意味の確認
		2	基本文練習、意味の確認



No.	単元名	ステップ内容			
28	Unit14-② (How Many Markers Do You Have?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
29	Unit15 Review、まとめの問題(3)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認

12 EGG A 発展編

No.	単元名	ステップ内容			
1	Unit1 (What's Your Name?)	1	単語問題	2	基本文問題
2	Unit2 (What's This?)	1	単語問題	2	基本文問題
3	Unit3 (Is This a Dog?)	1	単語問題	2	基本文問題
4	Unit4 (Who's She?)	1	単語問題	2	基本文問題
5	Unit1~4のまとめ	1	単語問題	2	基本文問題
6	Unit6 (Touch My Hand)	1	単語問題	2	基本文問題
7	Unit7 (I Can Fly)	1	単語問題	2	基本文問題
8	Unit8 (Do You Have a Robot?)	1	単語問題	2	基本文問題
9	Unit9 (What Do You Like?)	1	単語問題	2	基本文問題
10	Unit6~9のまとめ	1	単語問題	2	基本文問題
11	Unit11 (Where's My Pencil Case?)	1	単語問題	2	基本文問題
12	Unit12 (What Are You Doing?)	1	単語問題	2	基本文問題
13	Unit13 (How Old Are You?)	1	単語問題	2	基本文問題
14	Unit14 (How Many Markers Do You Have?)	1	単語問題	2	基本文問題
15	Unit11~14のまとめ	1	単語問題	2	基本文問題

13 EGG B 基礎編

No.	単元名	ステップ内容			
1	The Alphabet	1	アルファベットの練習		
2	ローマ字	1	ローマ字の練習		
3	Unit1-① (This Is My Robot)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
4	Unit1-② (This Is My Robot)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
5	Unit2-① (What's That?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
6	Unit2-② (What's That?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
7	Unit3-① (Who's He?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
8	Unit3-② (Who's He?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
9	Unit4-① (I'm Hungry)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
10	Unit4-② (I'm Hungry)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
11	Unit5 Review、まとめの問題(1)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
12	Unit6-① (I Like Math)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
13	Unit6-② (I Like Math)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
14	Unit7-① (Alice Likes Horses)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
15	Unit7-② (Alice Likes Horses)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
16	Unit8-① (I Can Ride a Unicycle)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
17	Unit8-② (I Can Ride a Unicycle)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
18	Unit9-① (What Do You Do on Sunday?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
19	Unit9-② (What Do You Do on Sunday?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
20	Unit10 Review、まとめの問題(2)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
21	Unit11-① (What Time Is It?)	1	単語練習、意味の確認①	2	単語練習、意味の確認②
		3	基本文練習、意味の確認		
22	Unit11-② (What Time Is It?)	1	単語練習、意味の確認①	2	単語練習、意味の確認②
		3	基本文練習、意味の確認		
23	Unit12-① (Where's Bob?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
24	Unit12-② (Where's Bob?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認

No.	単元名	ステップ内容			
25	Unit13-① (How Much Is This?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
26	Unit13-② (How Much Is This?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
27	Unit14-① (What's Kurimaru Doing?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
28	Unit14-② (What's Kurimaru Doing?)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認
29	Unit15 Review、まとめの問題(3)	1	単語練習、意味の確認	2	基本文練習、意味の確認

14 EGG B 発展編

No.	単元名	ステップ内容			
1	Unit1 (This Is My Robot)	1	単語問題	2	基本文問題
2	Unit2 (What's That?)	1	単語問題	2	基本文問題
3	Unit3 (Who's He?)	1	単語問題	2	基本文問題
4	Unit4 (I'm Hungry)	1	単語問題	2	基本文問題
5	Unit1~4のまとめ	1	単語問題	2	基本文問題
6	Unit6 (I Like Math)	1	単語問題	2	基本文問題
7	Unit7 (Alice Likes Horses)	1	単語問題	2	基本文問題
8	Unit8 (I Can Ride a Unicycle)	1	単語問題	2	基本文問題
9	Unit9 (What Do You Do on Sunday?)	1	単語問題	2	基本文問題
10	Unit6~9のまとめ	1	単語問題	2	基本文問題
11	Unit11 (What Time Is It?)	1	単語問題	2	基本文問題
12	Unit12 (Where's Bob?)	1	単語問題	2	基本文問題
13	Unit13 (How Much Is This?)	1	単語問題	2	基本文問題
14	Unit14 (What's Kurimaru Doing?)	1	単語問題	2	基本文問題
15	Unit11~14のまとめ	1	単語問題	2	基本文問題