

◆教科書対応表ご利用に当たって ※無断編集・転用禁止

- ・ このファイルは啓林館様刊行の「わくわく算数」と「すらら高学年版・低学年版」の対応表です。
- ・ シートは左から順に小学校1年、2年、3年、4年、5年、6年の内容との対応表になっています。
- ・ 「すらら」は、それぞれがどのようにつながっているかを理解できるように、各項目を配列しております。そのため、各単元内での配列において、教科書の配列と順番が前後している箇所がございます。断片的な知識習得ではなく、それぞれの有機的つながりを意識した理解を促進するために、レクチャー内容にも一連のストーリーを持たせておりますので、各単元内の学習順は「すらら」の配列順にて進めていただくことをお勧めいたします。

※無断編集・転用禁止

★わくわくさんすう1年

ページ	教科書タイトル	すらすら				
		分野	Stage	Lesson	Unit	タイトル
2～5	p2～5(タイトルなし)	A	Pre	1,2,3	1	くらべて みよう
		B	Pre	1	1～5	くみあわせよう
		C	Pre	1	1～12	なかまあつめと なかまわけ
6～17	1章 かずと すうじ	A	1	1	1	1から5のかず
		A	1	1	3	0から5の かきかた
		A	1	1	4	6から10のかず
		A	1	1	5	6から10の かきかた
		A	1	2	3	0から10のかずの じゅんばん
18～21	2章 なんばんめ	A	1	2	5	なんばんめ
22～28	3章 3-1 いくつと いくつ	A	1	3	1	いくつと いくつ?①
		A	1	3	2	いくつと いくつ?②
		A	1	3	3	いくつと いくつ?③
		A	1	3	4	いくつと いくつ?④
		A	1	3	5	いくつと いくつ?⑤
		A	1	3	6	いくつと いくつ?⑥
		A	1	3	7	いくつと いくつ?⑦
		A	1	3	8	いくつと いくつ?⑧
		A	1	3	9	いくつと いくつ?⑨
29	3章 3-2 0と いう かず	A	1	1	2	0というかず
30～35	4章 かたちあそび	C	3	2	1	いろいろな かたち
38～39	5章 ふえたり へったり	B	1	1	9	3つのかずの たしざん
		B	1	1	10	たしざんの ぶんしょうだい④
		B	2	1	9	3つのかずの ひきざん
		B	2	1	10	ひきざんの ぶんしょうだい④
		B	2	1	11	たし算とひき算がまじった計算①
		B	2	1	12	たしざんとひきざんの ぶんしょうだい①
40～47	6章 たしざん	B	1	1	1	たしざんの しき
		B	1	1	2	たしざんの けいさん
		B	1	1	4	たしざんの ぶんしょうだい①
48～57	7章 ひきざん	B	2	1	1	ひきざんの しき
		B	2	1	2	ひきざんの けいさん
		B	2	1	4	ひきざんの ぶんしょうだい①
58～63	8章 8-1 20までの かず	A	1	4	1	10より 大きいかず
		A	1	4	2	10より 大きいかずの じゅんばん
64～66	8章 8-2 たしざんとひきざん	B	1	1	7	2けた + 1けたの たしざん
		B	2	1	5	くり下がりのない 2けた-1けたの ひきざん

※無断編集・転用禁止

★わくわくさんすう1年

ページ	教科書タイトル	すらすら				タイトル
		分野	Stage	Lesson	Unit	
70～71	9章 とけい(1)	C	1	1	1	いま なんじ？
		C	1	1	2	いま なんじはん？
74～77	10章 10-1 ながさ くらべ	A	2	1	1	ながさ くらべ(1)
		A	2	1	2	ながさ くらべ(2)
78～79	10章 10-2 かさ くらべ	A	2	3	1	かさくらべ
80～82	11章 ふえたり へったり	B	1	1	9	3つのかずの たしざん
		B	1	1	10	たしざんの ぶんしょうだい④
		B	2	1	9	3つのかずの ひきざん
		B	2	1	10	ひきざんの ぶんしょうだい④
		B	2	1	11	たし算とひき算がまじった計算①
		B	2	1	12	たしざんとひきざんの ぶんしょうだい①
84～95	12章 たしざん(1)	B	1	1	5	くり上(あ)がりのある たしざん
		B	1	1	6	たしざんの ぶんしょうだい②
96～100	13章 かたちづくり	C	3	1	1	かたちづくり
102～110	14章 ひきざん(2)	B	2	1	7	くり下がりのある ひきざん
		B	2	1	8	ひきざんの ぶんしょうだい③
118～119	15章 0の たしざんと ひきざん	B	1	1	3	0のたしざん
		B	2	1	3	0のひきざん
120～121	16章 ものと ひとの かず	A	1	2	5	なんばんめ
124～139	17章 大きい かず	A	1	4	3	20より大きいかず
		A	1	4	4	20より大きいかずの じゅんばん・大きい・小さい
		A	1	4	5	20より 大きいかずの すうちよくせん
		A	1	4	7	20より 大きいかずの いくつと いくつ？
140～143	18章 とけい(2)	C	1	1	3	いま なんじ なんぶん？
146～148	19章 100までの かずの けいさん	B	1	2	1	なん十のたし算
		B	1	2	2	たし算の ぶんしょうだい⑤
		B	1	2	3	2けた + 1けたの くりあがりのない たし算の ひっ算
		B	1	2	4	たし算の ぶんしょうだい⑥
		B	2	2	1	なん十のひき算
		B	2	2	2	ひき算のぶんしょうだい⑤
		B	2	2	3	2けた - 1けたの くりあがりのない ひき算の ひっ算
		B	2	2	4	ひき算のぶんしょうだい⑥
150～151	20章 おなじ かずずつ					
152～153	21章 おおい ほう すくない ほう					
156～157	22章 大きさをくらべ(2)	A	2	2	1	広さ

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数2年上		すらすら				
ページ	教科書タイトル	分野	Stage	Lesson	Unit	タイトル
6～9	1章 1-1 きゅう食しらべ	C	2	1	1	ひょうと グラフ
10～12	1章 1-2 1日の 生活	C	1	2	1	時こく と 時間
		C	1	2	2	午前 と 午後
		C	1	2	3	●分後・●分前の時こく
20～23	2章 たし算と ひき算 2-1 たし算	B	1	2	3	2けた + 1けたの くりあがりのない たし算の ひっ算
		B	1	2	4	たし算の ぶんしょうだい⑥
		B	1	2	5	2けた + 1けたの くりあがりのある たし算の ひっ算
		B	1	2	6	たし算の ぶんしょうだい⑦
24～27	2章 たし算と ひき算 2-2 ひき算	B	2	2	3	2けた - 1けたの くりさがりのない ひき算の ひっ算
		B	2	2	4	ひき算のぶんしょうだい⑥
		B	2	2	9	2けた - 1けたの くりさがりのある ひき算の ひっ算
		B	2	2	10	ひき算のぶんしょうだい⑨
30～41	3章 長さ	A	2	1	3	長さの たんい(1)
		A	2	1	4	長さの たんい(2)
		A	2	1	5	直線を かこう
		A	2	1	6	長さの 計算(1)
44～48	4章 たし算と ひき算の ひっ算 4-1 たし算	B	1	2	7	2けた + 2けたの たし算の ひっ算①
		B	1	2	8	たし算の ぶんしょうだい⑧
		B	1	2	9	2けた + 2けたの たし算の ひっ算②
		B	5	1	1	たし算のきまり①
50～57	4章 たし算と ひき算の ひっ算 4-2 ひき算	B	2	2	7	2けた - 2けたの くりさがりのない ひき算の ひっ算
		B	2	2	8	ひき算のぶんしょうだい⑧
		B	2	2	9	2けた - 2けたの くりさがりのある ひき算の ひっ算
		B	2	2	10	ひき算のぶんしょうだい⑨
		B	5	1	1	たし算とひき算の関係①
		B	5	1	2	たし算とひき算の関係②
58～61	かくれた数は いくつ	B	5	1	1	たし算とひき算の関係①
		B	5	1	2	たし算とひき算の関係②
62～63	どんな 計算に なるのかな(1)	B	1	2	4	たし算の ぶんしょうだい⑥
		B	1	2	6	たし算の ぶんしょうだい⑦
		B	2	2	4	ひき算のぶんしょうだい⑥
		B	2	2	10	ひき算のぶんしょうだい⑨
		B	1	2	8	たし算の ぶんしょうだい⑧
		B	2	2	8	ひき算のぶんしょうだい⑧
		B	2	2	10	ひき算のぶんしょうだい⑨

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数2年上

ページ	教科書タイトル	すらすら				
		分野	Stage	Lesson	Unit	タイトル
66～74	5章 1000までの 数 5-1 100より こえる 数/千	A	1	5	1	100より 大きいかず
		A	1	5	2	100より 大きいかずの いくつと いくつ?
		A	1	5	3	100より 大きいかずの 大きい・小さい
		A	1	5	4	100より 大きいかずの すうちよせん
		A	1	5	5	100より 大きいかず
		A	1	5	6	100より 大きいかずの いくつと いくつ?
		A	1	5	7	100より 大きいかずの 大きい・小さい
		A	1	5	8	100より 大きいかずの すうちよせん
76～77	5章 1000までの 数 5-2 たし算と ひき算	/	/	/	/	
80～81	買えますか? 買えませんか?	/	/	/	/	
82～89	6章 かさ	A	2	4	1	かさくらべ
		A	2	4	2	かさのたんい(1)
		A	2	4	3	かさのたんい(2)
		A	2	4	4	かさのたんい(3)
		A	2	4	5	かさの計算
90～92	算数の じゆうけんきゆう	/	/	/	/	
94～98	7章 たし算と ひき算の ひっ算(2) 7-1 たし算	B	1	2	10	2けた + 2けたの たし算の ひっ算③
		B	1	2	11	2けた + 2けたの たし算の ひっ算④
		B	1	2	12	たし算の ぶんしょうだい⑨
99～101	7章 たし算と ひき算の ひっ算(2) 7-2 ひき算	B	2	3	2	「3けた-1,2けた」のひき算(くり下がりがなし)
		B	2	3	3	「3けた-1,2けた」のひき算(くり下がりが1回)
		B	2	3	4	「3けた-2けた」のひき算(くり下がりが2回)
		B	2	3	5	「百のくらい⇒一のくらい」への くり下がりが①
		B	2	3	6	文章問題にちょうせん
102～103	7章 たし算と ひき算の ひっ算(2) 7-3 3けたの 数の ひっ算	B	1	3	1	3けた + 3けたの くり上がりのない たし算の ひっ算
		B	1	3	2	たし算の ぶんしょうだい⑩
		B	1	3	3	3けた + 3けたの たし算の ひっ算①
		B	1	3	4	3けた + 3けたの たし算の ひっ算②
		B	1	3	5	大きな数の たし算の ひっ算③
		B	1	3	6	たし算の ぶんしょうだい⑪
		B	2	3	4	「3けた-2けた」のひき算(くり下がりが2回)
104～105	7章 たし算と ひき算の ひっ算(2) 7-4 文と 図としき	/	/	/	/	

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数2年上

ページ	教科書タイトル	すらすら			
		分野	Stage	Lesson	Unit タイトル
108～111	ふえたり へったり	B	1	1	9 3つのかずの たしざん
		B	1	1	10 たしざんの ぶんしょうだい④
		B	2	1	9 3つのかずの ひきざん
		B	2	1	10 ひきざんの ぶんしょうだい④
		B	2	1	11 たし算とひき算がまじった計算①
		B	2	1	12 たしざんとひきざんの ぶんしょうだい①
		B	2	1	11 たし算とひき算がまじった計算②
		B	2	1	12 たしざんとひきざんの ぶんしょうだい①
112～114	8章 計算の じゅんじょ	B	5	1	1 たし算のきまり①
		B	5	1	1 たし算のきまり②

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数2年下

ページ	教科書タイトル	すらら				
		分野	Stage	Lesson	Unit	タイトル
2～9	9章 かけ算(1) 9-1 かけ算の しき 9-2 何ばい	B	3	1	1	かけ算って どんなもの？
		B	3	1	2	かけ算の計算
10～14	9章 かけ算(1) 9-3 5のだんの 九九 9-4 2のだんの 九九	B	3	2	1	5のだんの九九
		B	3	2	2	2のだんの九九
15～18	9章 かけ算(1) 9-5 3のだんの 九九 9-6 4のだんの 九九	B	3	2	3	3のだんの九九
		B	3	2	4	4のだんの九九
19～20	9章 かけ算(1) 9-7 かけられる数と かける数 9-8 もんだいカードづくり	B	3	1	1	かけ算って どんなもの？
		B	3	1	2	かけ算の計算
24～28	10章 かけ算(2) 10-1 6のだんの 九九 10-2 7のだんの 九九	B	3	2	5	6のだんの九九
		B	3	2	6	7のだんの九九
29～32	10章 かけ算(2) 10-3 8のだんの 九九 10-4 9のだんの 九九 10-5 1のだんの 九九	B	3	2	7	8のだんの九九
		B	3	2	8	9のだんの九九
		B	3	2	9	1のだんの九九
34	10章 かけ算(2) かけ算をつかった もんだい	B	3	1	1	かけ算って どんなもの？
40～54	11章 三角形と 四角形	C	3	1	3	三角形と四角形
		C	3	1	4	直角
		C	3	1	5	長方形と正方形
		C	3	1	6	直角三角形
57～68	12章 九九の きまり	B	3	2	10	九九の表
70～76	13章 長い 長さを はかろう	A	2	1	7	長さの たんい(3)
		A	2	1	8	どの たんいを つかうと いいかな？
		A	2	1	9	長さの 計算(2)
84～90	14章 1000より 大きい 数を しらべよう	A	1	5	5	1000より 大きいかず
		A	1	5	6	1000より 大きいかずの いくつと いくつ？
		A	1	5	7	1000より 大きいかずの 大きい・小さい
		A	1	5	8	1000より 大きいかずの すうちよくせん
92～97	15章 はこの形	C	3	2	2	辺とちょう点
		C	3	2	3	面
		C	3	2	4	はこづくり
100～103	16章 分数	高学 年版	4	1	1	分数とは？

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数3年上

ページ	教科書タイトル	すらすら				タイトル
		分野	Stage	Lesson	Unit	
6～14	1章 九九の表とかけ算	B	3	2	11	0のかけ算
		B	5	1	3	かけ算のきまり①
		B	5	1	4	かけ算のきまり②
		B	5	1	5	かけ算のきまり③
16～23	2章 わり算 ①分け方とわり算	B	4	1	1	わり算ってどんな計算？
		B	4	2	1	わり算の計算
		B	4	2	4	わり算の文章題①
24～26	2章 わり算 ②わり算を使って	B	4	2	4	わり算の文章題①
		B	4	2	2	倍の計算
27～29	2章 わり算 ③答えが九九にないわり算	B	4	2	3	0や1が出てくるわり算
		B	4	4	1	答えが2ケタになるわり算
34～43	3章 円と球	C	3	3	1	直径と半径
		C	3	3	2	コンパスのり用
		高学年版	11	3	3	円とおうぎ形
		高学年版	12	1	3	球
50～51	かくれた数はいくつ(1)					
54～66	4章 たし算とひき算の筆算 ①何百のたし算とひき算 ②たし算の筆算 ③ひき算の筆算 ④4けたの数の筆算	B	1	3	1	3けた + 3けたの くり下がりのない たし算の ひっ算
		B	1	3	2	たし算の ぶんしょうだい⑩
		B	1	3	3	3けた + 3けたの たし算の ひっ算①
		B	1	3	4	3けた + 3けたの たし算の ひっ算②
		B	2	3	2	「3けた－1,2けた」のひき算(くり下がりがなし)
		B	2	3	3	「3けた－1,2けた」のひき算(くり下がりが1回)
		B	2	3	4	「3けた－2けた」のひき算(くり下がりが2回)
		B	2	3	5	「百のくらい⇒一のくらい」への くり下がりが①
		B	2	3	6	文章問題にちょうせん
		B	2	3	7	3けた－3けたのひき算(繰り下がりがなし)
		B	2	3	8	3けた－3けたのひき算(繰り下がりが1,2回)
		B	2	3	9	「百のくらい⇒一のくらい」への くり下がりが②
		B	2	3	10	文章問題にちょうせん
		B	1	3	5	大きな数の たし算の ひっ算③
		B	1	3	6	たし算の ぶんしょうだい⑪
		B	2	4	1	大きな数のひき算(くり下がりがなし)
B	2	4	2	大きな数のひき算(くり下がりがあり①)		
B	2	4	3	大きな数のひき算(くり下がりがなし②)		
B	2	4	4	文章問題にちょうせん		
68～81	5章 一億までの数	A	1	5	1	1000より 大きいかず
		A	1	5	2	1000より 大きいかずの いくつと いくつ？
		A	1	5	3	1000より 大きいかずの 大きい・小さい
		A	1	5	4	1000より 大きいかずの すうちよくせん
		高学年版	1	1	1	1億より大きい数

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数3年上

ページ	教科書タイトル	すらすら				
		分野	Stage	Lesson	Unit	タイトル
82～83	買えますか？ 買えませんか？	高学年版	1	3	2	がい数の計算(1)
84～85	6章 たし算とひき算	B	1	2	13	暗算①
		B	2	2	13	暗算②
90～99	7章 時間と長さ	C	1	2	3	●分後・●分前の時こく
		C	1	2	4	間の時間・合わせた時間
		C	1	2	5	分より短い時間
		A	2	1	10	まきじゃく
		A	2	1	11	道のりと距離
		高学年版	6	1	2	長さの単位
102～109	8章 あまりのあるわり算	B	4	3	1	あまりのあるわり算
		B	4	3	2	わり算の文章題②
110	かくれた数はいくつ(2)	高学年版	5	1	2	記号をつかった式(2)

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数3年下

ページ	教科書タイトル	すらすら				タイトル
		分野	Stage	Lesson	Unit	
2～7	9章 三角形 9-1 二等辺三角形と正三角形	C	3	4	1	二等辺三角形と正三角形
		C	3	4	2	二等辺三角形・正三角形の作図①
		C	3	4	3	二等辺三角形・正三角形の作図②
8～10	9章 三角形 9-2 角	C	3	4	4	三角形の角
11	9章 三角形 9-3 三角形のしきつめ					
16～17	10章 計算のじゅんじょ	B	5	1	3	かけ算のきまり①
		B	5	1	4	かけ算のきまり②
18～32	11章 1けたをかけるかけ算の筆算 11-1 何十・何百のかけ算	B	3	3	1	何十・何百のかけ算
	11章 1けたをかけるかけ算の筆算 11-2 (2けた)×(1けた)の筆算 11-4 暗算	B	3	3	2	くり上げのない (2けた)×(1けた)のかけ算
		B	3	3	3	(2けた)×(1けた)のかけ算 (一の位にくり上げ)
		B	3	3	4	(2けた)×(1けた)のかけ算 (十の位にくり上げ)
		B	3	3	5	(2けた)×(1けた)のかけ算 (一・十の位にくり上げ)
		B	3	3	6	(2けた)×(1けた)のかけ算 (くり上げとくり上がり)
		B	3	3	7	文章問題にちょうせん!
	11章 1けたをかけるかけ算の筆算 11-3 (3けた)×(1けた)の筆算	B	3	3	8	くり上げのない (3けた)×(1けた)のかけ算
		B	3	3	9	くり上げのある (3けた)×(1けた)のかけ算 (くり上げ1,2回)
		B	3	3	10	くり上げのある (3けた)×(1けた)のかけ算 (百の位にくり上げ)
		B	3	3	11	文章問題にちょうせん!
34～45	12章 重さ	A	2	4	1	重さくらべ
		A	2	4	2	重さのたんい(1)
		A	2	4	3	重さのたんい(2)
		A	2	4	4	重さのたんい(3)
		A	2	4	5	はかりのつかい方
		A	2	4	6	重さの計算
46～49	13章 分数 13-1 はしたの大きさの表し方	高学 年版	4	1	1	分数とは?
50～52	13章 分数 13-2 分数の大きさ	高学 年版	4	2	1	分数の大小関係(1) ー分母が同じ分数
53～54	13章 分数 13-3 分数のたし算・ひき算	高学 年版	4	3	1	分数のたし算・ひき算(1)
62～63	14章 分数 14-1 計算のきまり	B	5	1	5	かけ算のきまり③
		高学 年版	2	2	2	計算のきまり
64～65	15章 表とグラフ 15-1 表づくり	高学 年版	13	1	1	表(1)
66～70	15章 表とグラフ 15-2 ぼうグラフ	高学 年版	13	1	2	ぼうグラフ
71～73	15章 表とグラフ 15-3 表やグラフを使って	高学 年版	13	1	4	表(2)
74～76	16章 小数 16-1 はしたの大きさと小数	高学 年版	3	1	1	小数の表し方としくみ(1)
		高学 年版	3	1	2	小数の表し方としくみ(2)
77～78	16章 小数 16-2 小数の大きさ	高学 年版	3	1	2	小数の表し方としくみ(2)
79～81	16章 小数 16-3 小数のたし算・ひき算	高学 年版	3	2	1	小数のたし算とひき算
86～87	17章 2けたをかけるかけ算の筆算 17-1 何十をかける計算	B	3	4	1	何十・何百をかけるかけ算

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数3年下

ページ	教科書タイトル	すらすら				
		分野	Stage	Lesson	Unit	タイトル
88～89	17章 2けたをかけるかけ算の筆算 17-2 (2けた)×(2けた)の計算	B	3	4	2	くり上げのない (2けた)×(2けた)のかけ算①
		B	3	4	3	くり上げのない (2けた)×(2けた)のかけ算②
		B	3	4	4	くり上げのある (2けた)×(2けた)のかけ算①
		B	3	4	5	くり上げのある (2けた)×(2けた)のかけ算②
		B	3	4	6	文章問題にちょうせん!
90	17章 2けたをかけるかけ算の筆算 17-3 (3けた)×(2けた)の計算	B	3	4	7	くり上げのない (3けた)×(2けた)のかけ算
		B	3	4	8	くり上げのある (3けた)×(2けた)のかけ算①
		B	3	4	9	くり上げのある (3けた)×(2けた)のかけ算②
		B	3	4	10	文章問題にちょうせん!
98～103	18章 □を使った式	高学 年版	5	1	1	記号を使った式(1)
		高学 年版	5	1	2	記号を使った式(2)
106～110	19章 そろばん	高学 年版				

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数4年上

ページ	教科書タイトル	すらすら			
		Stage	Lesson	Unit	タイトル
6	1章 角とその大きさ	11	1	1	角
20	2章 1けたでわるわり算の筆算 ①答えが何十・何百になる計算	2	1	1	わり算のひっ算(1)
22	2章 1けたでわるわり算の筆算 ②(2けた)÷(1けた)の筆算				
27	2章 1けたでわるわり算の筆算 ③(3けた)÷(1けた)の筆算				
31	2章 1けたでわるわり算の筆算 ④暗算	-	-	-	
34	算数実験室	-	-	-	
36	わくわく算数学習	-	-	-	
40	何倍でしょう	-	-	-	
42	3章 折れ線グラフ ①変わり方を表すグラフ	13	1	3	折れ線グラフ
46	3章 折れ線グラフ ②折れ線グラフのかき方	13	1	3	折れ線グラフ
52	4章 一億をこえる数 ①億と兆	1	1	1	1億より大きい数
58	4章 一億をこえる数 ②大きな数の計算	-	-	-	
62	5章 垂直・平行と四角形 ①垂直と平行	11	2	1	垂直と平行
66	5章 垂直・平行と四角形 ②垂直と平行な直線のかき方	11	2	1	垂直と平行
70	5章 垂直・平行と四角形 ③四角形	11	3	1	いろいろな四角形
82	6章 小数 ①小数の表し方	3	1	1	小数の表し方としくみ(1)
85	6章 小数 ②小数のしくみ	3	1	2	小数の表し方としくみ(2)
89	6章 小数 ③小数のたし算・ひき算	3	2	1	小数のたし算とひき算
92	夏休みの算数の自由研究	-	-	-	
94	7章 式と計算の順じよ ①式とその計算の順じよ	2	2	1	計算の順序
98	7章 式と計算の順じよ ②計算のきまり	2	2	2	計算のきまり
102	7章 式と計算の順じよ ③計算の間の関係	5	1	2	記号を使った式(2)
103	7章 式と計算の順じよ ④式のよみ方	-	-	-	
106	8章 2けたでわるわり算の筆算 ①何十でわるわり算	2	1	2	わり算のひっ算(2)
110	8章 2けたでわるわり算の筆算 ②商が1けたになる筆算				
114	8章 2けたでわるわり算の筆算 ③商が2けた, 3けたになる筆算				
117	8章 2けたでわるわり算の筆算 ④わり算のせいしつ				
120	9章 そろばん	-	-	-	

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数4年下

ページ	教科書タイトル	すらすら			
		Stage	Lesson	Unit	タイトル
4	10章 面積 10-1 面積	11	4	1	長方形と正方形の面積
8	10章 面積 10-2 面積	11	4	5	ふくごつな図形の面積
10	10章 面積 10-3 大きな面積	6	1	3	面積の単位
19	11章 がい数とその計算 11-1 がい数の表し方	1	3	1	がい数の表し方
24	11章 がい数とその計算 11-2 がい数の計算	1	3	2	がい数の計算(1)
		1	3	3	がい数の計算(2)
38	12章 小数×整数, 小数÷整数 12-1 小数のかけ算	3	2	2	小数×整数
44	12章 小数×整数, 小数÷整数 12-2 小数のわり算	3	2	4	小数÷整数(1)
		3	2	5	小数÷整数(2)
59	13章 調べ方と整理のしかた	13	1	1	表(1)
		13	1	4	表(2)
70	14章 分数 14-1 1より大きい分数の表し方	4	1	2	分数の種類
		4	1	3	仮分数⇔帯分数の変更
73	14章 分数 14-2 分数のたし算とひき算	4	3	1	分数の種類たし算・ひき算(1)
		4	3	2	分数の種類たし算・ひき算(2)
75	14章 分数 14-3 等しい分数	4	2	2	分数の大小関係(2)ー分母が異なる分数
80	15章 変わり方	10	1	1	2つの量の変わり方
		5	1	3	数量の関係を表す式
88	16章 直方体と立方体 16-1 直方体と立方体	12	1	1	直方体と立方体
		12	4	1	見取図・展開図
94	16章 直方体と立方体 16-2 面や辺の平行と垂直	12	2	1	面や辺の垂直と平行
98	16章 直方体と立方体 16-3 位置の表し方	12	3	1	位置の表し方

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数5年					
ページ	教科書タイトル	すらすら			
		Stage	Lesson	Unit	タイトル
8	1章 整数と小数	3	1	2	小数のしくみ(2)
16	2章 体積 ①直方体・立方体の体積	12	6	1	角柱と円柱の体積
20	2章 体積 ②容積	12	7	1	容積
21	2章 体積 ③大きな体積	6	1	4	体積と容積の単位
24	2章 体積 ④体積の求め方のくふう	12	6	2	体積の求め方の工夫
25	2章 体積 ⑤体積と比例	10	2	1	比例の関係とグラフ
28	算数実験室	-	-	-	
30	わくわく算数学習	-	-	-	
36	3章 小数×小数 ①小数をかける計算	3	2	3	小数×小数
44	3章 小数×小数 ②小数のかけ算を使って	-	-	-	
50	4章 小数÷小数	3	2	6	小数÷小数
62	5章 式と計算	-	-	-	
68	同じものに目をつけて	-	-	-	
70	6章 合同な図形 ①合同な図形	11	5	1	合同な図形
75	6章 合同な図形 ②合同な図形のかき方	11	5	1	合同な図形
79	6章 合同な図形 ③三角形・四角形の角	11	1	2	三角形の角
		11	1	3	多角形の角
86	どんな計算になるのかな	-	-	-	
88	夏休みの算数の自由研究	-	-	-	
92	7章 整数 ①偶数・奇数	1	2	1	整数の分類
94	7章 整数 ②倍数・公倍数	1	2	3	倍数
		1	2	5	公倍数と最小公倍数
99	7章 整数 ③約数・公約数	1	2	2	約数と素数
		1	2	4	公約数と最大公約数
106	8章 分数(1) ①等しい分数	4	2	2	分数の大小関係(2) 一分母が異なる分数
112	8章 分数(1) ②分数のたし算・ひき算	4	3	2	分数のたし算・ひき算(2)
		4	3	3	分数のたし算・ひき算(3)
		4	3	4	分数のたし算・ひき算(4)
118	9章 面積 ①三角形の面積	11	4	2	三角形の面積
124	9章 面積 ②平行四辺形の面積	11	4	3	平行四辺形・台形・ひし形の面積
127	9章 面積 ③いろいろな三角形・四角形の面積	11	4	3	平行四辺形・台形・ひし形の面積
131	9章 面積 ④面積と比例	-	-	-	
134	人文字	-	-	-	
138	10章 平均とその利用 ①平均	13	1	5	平均とその利用
142	10章 平均とその利用 ②平均を使って	13	1	5	平均とその利用
146	11章 単位量あたりの大きさ	7	5	1	単位量あたりの大きさ

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数5年

ページ	教科書タイトル	すらすら			
		Stage	Lesson	Unit	タイトル
152	12章 分数(2) ①分数のかけ算・わり算	4	4	1	分数のかけ算(1)
		4	4	2	分数のかけ算(2)
		4	4	3	分数のわり算(1)
		4	4	4	分数のわり算(2)
156	12章 分数(2) ②分数と小数・整数の関係	4	5	1	小数と分数の混じった式
162	見積もりを使って	1	3	2	がい数の計算(1)
164	順々に調べて	10	1	1	2つの量の変わり方
168	13章 割合 ①割合	7	1	1	割合を求める
		7	1	2	比べられる量を求める
		7	1	3	もとにする量を求める
174	13章 割合 ②百分率	7	2	1	百分率
178	13章 割合 ③割合のグラフ	7	4	1	割合のグラフ
182	13章 割合 ④割合を使って	-	-	-	
188	14章 円と正多角形 ①正多角形	11	3	2	多角形・正多角形
192	14章 円と正多角形 ②円周と直径	11	3	3	円とおうぎ形
197	14章 円と正多角形 ③円周と比例	10	2	1	比例の関係とグラフ
200	15章 角柱と円柱 ①角柱と円柱	12	1	2	角柱と円柱
204	15章 角柱と円柱 ②見取図とてん開図	12	4	1	見取図・展開図
208	16章 変わり方	10	1	1	2つの量の変わり方
212	輪投げ	-	-	-	
214	よみとる算数	7	4	1	割合のグラフ
216	みらいへのつばさ	-	-	-	

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数6年

ページ	教科書タイトル	すらすら			
		Stage	Lesson	Unit	タイトル
8	1章 対称な図形 ①線対称 ②点対称 ③多角形と対称	11	6	1	線対称
		11	6	2	点対称
26	わくわく算数学習	11	4	5	ふくざつな図形の面積
32	2章 文字と式 ①文字を使った式	5	2	1	文字をつかった式
36	2章 文字と式 ②式のよみ方	5	2	2	数量の関係を表す式(2)
40	3章 分数×分数 ①分数をかける計算 ②分数のかけ算を使って	4	4	1	分数のかけ算(1)
		4	4	2	分数のかけ算(2)
54	4章 分数のわり算 ①分数でわる計算 ②分数のわり算を使って	4	4	3	分数のわり算(1)
		4	4	4	分数のわり算(2)
66	5章 円の面積	11	4	4	円の面積
78	6章 比とその応用 ①比と比の値	8	1	1	比とは
82	6章 比とその応用 ②等しい比	8	1	2	比の性質
87	6章 比とその応用 ③比を使った問題	8	2	1	比例式の性質
		8	2	2	比例配分
90	どんな計算になるのかな	-	-	-	
92	場合をあげて調べて	-	-	-	
94	夏休みの算数の自由研究	-	-	-	
100	7章 図形の拡大と縮小 ①拡大図と縮図	11	5	2	拡大図・縮図
104	7章 図形の拡大と縮小 ②拡大図と縮図のかき方				
110	7章 図形の拡大と縮小 ③縮図の利用	11	5	3	縮図の利用
114	算数実験室	11	5	3	縮図の利用
118	8章 速さ	9	1	1	速さを求める
		9	1	2	道のりを求める
		9	1	3	時間を求める
126	変わり方を調べて(1)	10	1	1	2つの量の変わり方
128	9章 比例と反比例 ①比例	10	2	1,2	比例の関係とグラフ 比例のグラフの読み取り
142	9章 比例と反比例 ②比例を使って	10	2		
144	9章 比例と反比例 ③反比例	10	3	1,2	反比例の関係とグラフ 反比例のグラフの読み取り
		10	3		
154	10章 立体の体積	12	6	1	角柱と円柱の体積
		12	6	2	体積の求め方の工夫
		12	7	1	容積
160	11章 およその形と大きさ	11	4	6	およその図形の面積
		-	-	-	
164	12章 資料の調べ方 ①資料の整理	13	1	5,6	平均とその利用 度数分布表と柱状グラフ
170	12章 資料の調べ方 ②くふうされたグラフ	13	1		
172	変わり方を調べて(2)	10	1	1	2つの量の変わり方

※無断編集・転用禁止

★わくわく算数6年

ページ	教科書タイトル	すらすら			
		Stage	Lesson	Unit	タイトル
174	13章 場合を順序よく整理して ①場合の数の調べ方 ②いろいろな場合を考えて	13	2	1	場合の数
		13	2	2	並べ方
		13	2	3	組み合わせ
180	13章 場合を順序よく整理して ②いろいろな場合を考えて	-	-	-	
184	見積もりを使って	1	3	3	がい数の計算(2)
186	みらいへのつばさ	-	-	-	
188	よみとる算数	-	-	-	
190	割合を使って	-	-	-	
194	14章 量の単位	6	1	2	長さの単位
		6	1	3	面積の単位
		6	1	4	体積と容積の単位
		6	1	5	重さの単位