

# もくじ

## ○○○ 5年の復習 ○○○

5年の復習①—●数と計算	4
5年の復習②—●数量の関係	6
5年の復習③—●図形	8

## ○○○ 6年の学習内容 ○○○

① 線対称	10
② 点対称	14
確認問題／まとめの問題	18, 19
③ 文字を使った式	20
確認問題／まとめの問題	26, 27
④ 分数と整数のかけ算・わり算(復習)	28
⑤ 分数のかけ算	32
⑥ 分数のわり算	36
確認問題／まとめの問題	40, 41
⑦ 分数と小数の混じった計算, 分数の四則	42
⑧ 分数と割合	46
確認問題／まとめの問題	52, 53
⑨ 円とおうぎ形の面積, およその面積	54
⑩ 比の性質	60
⑪ 比の利用	64
確認問題／まとめの問題	70, 71

⑫ 図形の拡大と縮小	72
⑬ 縮図の利用	76
確認問題／まとめの問題	80, 81
⑭ 速さ	82
⑮ 速さと分数, 旅人算, 通過算	86
確認問題／まとめの問題	92, 93
⑯ 角柱・円柱の体積と表面積	94
確認問題／まとめの問題	98, 99
⑰ 比例の式とグラフ	100
⑱ 反比例の式とグラフ	106
確認問題／まとめの問題	112, 113
⑲ 場合の数①	114
⑳ 場合の数②	118
確認問題／まとめの問題	122, 123
㉑ 資料の調べ方	124
㉒ 単位とメートル法	128
確認問題／まとめの問題	132, 133

## ○○○ 算数のまとめ ○○○

㉓ 算数のまとめ①—●数と計算	134
㉔ 算数のまとめ②—●数量の関係	138
㉕ 算数のまとめ③—●図形	142

# 算数

小学 6 年生

## □□□ 中学への準備 □□□

- 〇より小さい数 ..... 146  
角すいと円すい ..... 152

中学で学習する内容を、小学生にもわかるように、やさしく取り扱っています。

## ○○○ 補充問題 ○○○

- 単元確認ドリル ..... 158～182（上段）

①～㉕の各単元に対応しています。各単元の問題がドリル形式で並んでいますので、復習や宿題に活用できます。

- 計算力テスト ..... 158～182（下段）

小学生で学習する計算を一通り 25回のテスト形式で復習できます。小テストや宿題に活用できます。

### 問題記号

- apple …導入ページ（ステップと類題）や基本問題の中でも、応用力を少し必要とする問題です。  
apple …標準問題の中でも、応用力をとくに必要とする問題です。  
進 …6年生の学習範囲をこえた問題ですが、中学校の学習につながる内容です。

※計算法則の説明や頂点でアルファベットが使われています。

大文字	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
小文字	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z

## 発展学習 問題の考え方

- ① 倍や割合に関する問題① ..... 184  
② 倍や割合に関する問題② ..... 186  
③ 面積図で考える問題 ..... 190  
④ 速さの問題 ..... 192  
⑤ 規則性の問題 ..... 196  
⑥ 推理・試行 ..... 198

解くために特別なテクニックを必要とする、「教科書+a」の問題を、6つの単元にわけて学習できます。