

もくじ

はじめに	2
おうちの方へ	3
本書の使い方	5

1 整数の計算

1 数の基本 (1年生)	8
2 整数のたし算 1 (1~2年生)	10
3 整数のたし算 2 (2~3年生)	12
4 整数のひき算 1 (1~2年生)	14
5 整数のひき算 2 (2~3年生)	16
6 整数のかけ算 1 (3年生)	18
7 整数のかけ算 2 (4年生)	20
8 整数のわり算 1 (3~4年生)	22
9 整数のわり算 2 (4年生)	24
10 計算の順序 (4年生)	26

2 倍数と約数

1 倍数のおさらい (5年生)	28
2 公倍数と最小公倍数 (5年生)	30
3 約数のおさらい (5年生)	32
4 公約数と最大公約数 (5年生)	34
5 偶数と奇数、素数 (5年生)	36

3 小数の計算

1 小数のおさらい (3~4年生)	38
2 小数のたし算・ひき算 (3~4年生)	40
3 小数のかけ算 (4~5年生)	42
4 あまりのない小数のわり算 (4~5年生)	44
5 あまりのある小数のわり算 (4~5年生)	46

4 分数の計算

1 分数のおさらい 1 (3~4年生)	48
2 分数のおさらい 2 (4年生)	50
3 約分・通分 (5年生)	52
4 分数のたし算・ひき算 1 (3~4年生)	54
5 分数のたし算・ひき算 2 (5年生)	56
6 分数のかけ算 1 (5~6年生)	58
7 分数のかけ算 2 (5~6年生)	60
8 分数のわり算 (5~6年生)	62

5 平面図形 1

1 三角形のおさらい (2、3、5年生)	64
2 四角形のおさらい (2、4、5年生)	66
3 四角形の面積 (4~5年生)	68
4 三角形の面積 (5年生)	70

5 多角形のおさらい (5年生 応用)	72
---------------------	----

6 平面図形 2

1 円周と円の面積 (3、5、6年生)	74
2 おうぎ形の面積 (6年生 応用)	76
3 線対称のおさらい (6年生)	78
4 点対称のおさらい (6年生)	80
5 拡大図と縮図 (6年生)	82

7 立体図形

1 体積のおさらい (4~5年生)	84
2 容積と表面積 (5年生 応用)	86
3 角柱の体積、表面積 (5~6年生)	88
4 円柱の体積、表面積 (5~6年生)	90

8 単位量あたりの大きさ

1 さまざまな単位 (2~6年生)	92
2 単位の換算 (2~6年生)	94
3 平均のおさらい (5年生)	96
4 単位量あたりの大きさ (5年生)	98

9 速さ

1 速さのおさらい (6年生)	100
2 速さの公式 (き・は・じ) (6年生)	102

10 割合

1 割合のおさらい 1 (5年生)	104
2 割合のおさらい 2 (5年生)	106
3 百分率・歩合のおさらい (5年生)	108
4 割合を使った資料 (5年生)	110

11 比例・反比例

1 比のおさらい (6年生)	112
2 比例のおさらい (5~6年生)	114
3 比例のグラフ (6年生)	116
4 反比例のおさらい (6年生)	118
5 反比例のグラフ (6年生)	120

12 場合の数

1 並べかた (6年生)	122
2 組み合わせ (6年生)	124

さくいん	126
------	-----