

### 正負の数

1	正負の数の意味 (1)	4
1	正の数・負の数	
2	数直線	
3	絶対値	
4	数の大小	
2	正負の数の意味 (2)	8
1	正の数をたすこと、正の数をひくこと	
2	負の数をたすこと、負の数をひくこと	
3	正負の数の加法	
4	正負の数の減法	
3	正負の数の加減	12
1	加法の計算規則	
2	かっこのつかない計算	
3	3数以上の加減 I	
4	3数以上の加減 II	
4	正負の数の乗除	16
1	正負の数の乗法	
2	正負の数の除法	
3	3数以上の乗法	
4	乗除混合計算	
5	正負の数の四則計算	20
1	四則計算	
2	累乗のある計算	
3	分配法則、数の集合と四則計算	
4	四則計算の利用	
6	正負の数のまとめ	24
1	正負の数の意味	
2	正負の数の加減	
3	正負の数の乗除	
4	正負の数の四則計算	

### 文字式

7	文字式の表し方	28
1	文字を使った式の表し方 I	
2	文字を使った式の表し方 II	
3	数量の表し方 I	
4	数量の表し方 II	
8	文字式の計算 (1)	32
1	式の値・項と係数	
2	項のまとめ方	
3	式と式の和	
4	式と式の差	
9	文字式の計算 (2)	36
1	文字式×数、文字式÷数	
2	分配法則	
3	文字式の四則計算	
4	分数を含む文字式の計算	

10	関係を表す式	40
1	等式	
2	不等式による表現 I	
3	不等式による表現 II	
4	円に関する公式	

11	文字式のまとめ	44
1	文字式の表し方	
2	文字式の計算 (1)	
3	文字式の計算 (2)	
4	関係を表す式	

### 方程式

12	方程式の解法	48
1	方程式の解法 I	
2	方程式の解法 II	
3	方程式の解法 III	
4	比例式	

13	方程式の利用 (1)	52
1	解から文字 $a$ の値を求める問題	
2	整数に関する問題	
3	代金に関する問題	
4	分配の問題	

14	方程式の利用 (2)	56
1	平均に関する問題	
2	過不足に関する問題	
3	規則性に関する問題 I	
4	規則性に関する問題 II	

15	方程式の利用 (3)	60
1	速さに関する問題 I	
2	速さに関する問題 II	
3	割合に関する問題	
4	濃度に関する問題	

16	方程式のまとめ	64
1	方程式の解法 I	
2	方程式の解法 II	
3	方程式の利用 I	
4	方程式の利用 II	

### 比例・反比例

17	比例	68
1	関数の意味	
2	比例	
3	変域	
4	比例の式の求め方	

18	比例とグラフ	72
1	座標の表し方	
2	比例のグラフ	
3	比例のグラフを読み取る	

4	比例のグラフの利用	
19	反比例とグラフ	76
1	反比例	
2	反比例の式の求め方	
3	反比例のグラフ	
4	反比例の利用	

20	比例・反比例のまとめ	80
1	比例	
2	比例とグラフ	
3	反比例	
4	反比例とグラフ	

### 平面図形

21	平面図形の性質	84
1	直線・角	
2	垂直と平行	
3	円とおうぎ形、接線や弦の性質	
4	おうぎ形の弧の長さや面積	

22	作図	88
1	垂直二等分線	
2	角の二等分線	
3	垂線	
4	いろいろな作図	

23	図形の移動	92
1	線対称	
2	点対称	
3	図形の移動	
4	移動の組み合わせ	

24	平面図形のまとめ	96
1	平面図形の性質	
2	作図	
3	図形の対称	
4	図形の移動	

### 空間図形

25	いろいろな立体とその見方	100
1	角柱と円柱	
2	角錐と円錐	
3	正多面体	
4	投影図	

26	空間の位置	104
1	平面・直線の位置関係	
2	平面どうしの位置関係	
3	線や面の移動	
4	回転体	

27	体積・表面積	108
1	立体の表面積	
2	立体の体積	

3	回転体の体積・表面積	
4	球の表面積・体積	
28	空間図形のまとめ	112
1	正多面体、投影図	
2	平面・直線の位置関係	
3	立体の表面積・体積	
4	回転体や球の表面積・体積	

### 資料の活用

29	資料の活用	116
1	度数分布	
2	相対度数	
3	代表値	
4	近似値と誤差	

### 1年の復習

30	正負の数	120
1	正負の数の意味	
2	正負の数の加減	
3	正負の数の乗除	
4	正負の数の四則計算	

31	文字式	124
1	文字式の表し方	
2	文字式の計算 (1)	
3	文字式の計算 (2)	
4	関係を表す式	

32	方程式	128
1	方程式の解法 I	
2	方程式の解法 II	
3	方程式の利用 I	
4	方程式の利用 II	

33	比例・反比例	132
1	比例	
2	比例とグラフ	
3	反比例	
4	反比例とグラフ	

34	図形	136
1	作図	
2	図形の移動	
3	平面・直線の位置関係、投影図	
4	立体の表面積・体積	

35	資料の活用	140
1	度数分布	
2	相対度数	
3	代表値	
4	近似値と誤差	