

1. 正の数・負の数		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
1	正の数・負の数					
2	数直線で表す正負の数と絶対値					
3	数の大小					
4	加法の計算					
5	減法の計算					
6	加法の計算法則					
7	加法・減法の混じった計算					
8	( )を使わない式で表す					
9	乗法の計算					
10	乗法の計算法則					
11	累乗					
12	除法の計算					
13	逆数と乗除の混じった計算					
14	四則の混じった計算					
15	分配法則					
16	正の数・負の数の利用					
17	数の範囲と四則					
2. 文字式		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
18	数量を文字で表す					
19	文字を使った式の意味					
20	積の表し方					
21	商の表し方					
22	いろいろな数量の表し方					
23	式の値					
24	式の項と係数					
25	式を簡単にする					
26	1次式の加法					
27	1次式の減法					

MEMO

頑張ろう！



2. 文字式		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
28	1次式と数の乗法・除法					
29	いろいろな1次数の計算					
3. 1次方程式		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
30	関係を表す式					
31	不等式					
32	方程式とその解					
33	等式の性質					
34	1次方程式の解き方					
35	係数に小数・分数を含む方程式					
36	文章問題を解く手順					
37	代金に関する問題					
38	分配・数量移動・過不足の問題					
39	速さ・時間・距離の問題					
40	比と比例式					
4. 比例と反比例		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
41	ともなって変わる量					
42	関数					
43	変域					
44	比例					
45	比例の式を求める					
46	座標					
47	比例のグラフをかく					
48	比例の式とグラフ					
49	反比例					
50	反比例のグラフ					
51	比例・反比例の利用					

MEMO

その調子！！



5. 平面図形		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
52	直線と角					
53	垂直と平行					
54	距離					
55	円と直線					
56	垂直二等分線の作図					
57	垂線の作図					
58	角の二等分線の作図					
59	いろいろな作図					
60	平行移動					
61	回転移動					
62	対称移動					
6. 空間図形		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
63	角柱・円柱と角錐・円錐					
64	多面体					
65	平面の決定					
66	直線と直線の位置関係					
67	直線と平面の位置関係					
68	平面と平面の位置関係					
69	点と平面,平面と平面の距離					
70	面や線を動かしてできる立体					
71	回転体					
72	投影図					
73	立体の展開図					
74	立体の表面積					
75	おうぎ形の弧の長さとの面積					
76	立体の体積					
77	球の表面積と体積					

MEMO

あともう少し!



数学  
1年

進度チェック表

名  
前

年 組 番

7. 資料の活用		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
78	代表値					
79	度数分布表とヒストグラム					
80	相対度数					
81	近似値					
8. さらなる数学へ		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
82	立体の切り口					

MEMO

よく頑張ったね！

