

中学受験新演習算数小6

回	日程	巻	課	課名
1	2月①	上	1	三角形の面積の比
2	2月②		2	食塩水と比の利用
3	2月③		3	仕事算 ニュートン算
4	2月④		4	速さと比
5	3月①		5	第1回～第4回のまとめ
6	3月②		6	面積比と相似の利用
7	3月③		7	回転移動 転がり移動
8	4月①		8	流水算
9	4月②		9	条件整理と推理の利用
10	4月③		10	第6回～第9回のまとめ
11	5月①		11	水量の変化と比の利用
12	5月②		12	速さと比の利用
13	5月③		13	規則に関する問題
14	6月①		14	平行移動とおうぎ形の転がり
15	6月②		15	第11回～第14回のまとめ
16	6月③		16	いろいろな場合の数
17	6月④		17	いろいろなつるかめ算
18	7月①		18	立体と投影図
19	7月②		19	立体の切断
20	7月③		20	第16回～第19回のまとめ
21	9月①	下	1	数の性質・場合の数
22	9月②		2	規則性
23	9月③		3	和と差
24	9月④		4	割合と比
25	10月①		5	速さ
26	10月②		6	平面図形
27	10月③		7	図形の移動
28	10月④		8	立体図形
29	11月①		9	数の性質・場合の数
30	11月②		10	規則性
31	11月③		11	和と差
32	11月④		12	割合と比
33	12月①		13	速さ
34	12月②		14	平面図形・図形の移動
35	12月③		15	立体図形
36	1月①		16	入試頻出直前対策(1)
37	1月②		17	入試頻出直前対策(2)
38	1月③		18	入試頻出直前対策(3)