

愛知川小 算数カルテ【6年】

名前()

プリント番号	単元名/小単元名	教科書のページ	理解度
	1 対称な図形		
①	1 対称な図形	教p.10～13	合 不
②	2 線対称な図形	教p.14～16	合 不
③	3 点対称な図形	教p.17～19	合 不
④	4 多角形と対称	教p.20～21	合 不
	2 分数と整数のかけ算・わり算		
⑤	1 分数×整数	教p.27～29	合 不
⑥	2 分数÷整数	教p.30～36	合 不
	3 円の面積		
⑦	1 円の面積(公式を導こう)	教p.40～46	合 不
⑧	2 円の面積(円の面積を求めよう)	教p.40～46	合 不
⑨	3 円の面積(公式を使って様々な円の面積を求めよう)	教p.40～46	合 不
	4 文字を使った式		
⑩	1 文字xを使った式	教p.52～53	合 不
⑪	2 2つの文字x, yを使った式	教p.54～56	合 不
	5 データの活用		
⑫	1 データの特ちょうを表す値とグラフ	教p.61～69	合 不
⑬	2 度数分布表と柱状グラフ	教p.70～73	合 不
	6 角柱と円柱の体積		
⑭	1 角柱と円柱の体積	教p.82～86	合 不
	7 分数のかけ算		
⑮	1 分数をかける計算	教p.92～98	合 不
⑯	2 逆数 / 3 積の大きさ	教p.99～100	合 不
	8 分数のわり算		
⑰	1 分数でわる計算	教p.108～115	合 不
⑱	2 商の大きさ	教p.116	合 不
⑲	3 計算のくふう	教p.117～118	合 不
	9 場合の数		
⑳	1 並べ方	教p.125～128	合 不
㉑	2 組み合わせ方	教p.129～132	合 不
	10 比		
㉒	2 等しい比	教p.142～145	合 不
㉓	3 比の利用	教p.146～147	合 不
	11 拡大図と縮図		
㉔	1 拡大図と縮図	教p.153～155	合 不
㉕	2 拡大図と縮図のかき方	教p.156～159	合 不
㉖	3 拡大図・縮図の利用	教p.160～163	合 不
	12 比例と反比例		
㉗	1 比例 / 2 比例の式 / 3 比例のグラフ	教p.169～181	合 不
㉘	4 反比例 / 5 反比例の式 / 6 反比例のグラフ	教p.183～188	合 不