

しあげマスター-6年 算数 教科書関連表 学図

回	内容	ページ	教科書の単元名	教科書のページ
1	大きい数, 小数, 分数, 整数の性質 (4~5年)	1	❄	4~5年範囲
2	百分率とグラフ (4~5年)	2	❄	4~5年範囲
3	いろいろな図形 (4~5年)	3	❄	4~5年範囲
4	速さ (5年)	4・5	❄	5年範囲
5	対称な図形	6・7	❄ 対称	6年 86~103p
6	分数のかけ算・わり算	8・9	❄ 分数と整数のかけ算とわり算 分数×分数 分数÷分数 小数と分数の計算	6年 34~46p 6年 47~60p 6年 61~71p 6年 72~77p
7	文字と式	10・11	❄ 文字と式	6年 22~33p
8	比と比の値	12・13	❄ 比とその利用	6年 132~143p
9	円の面積, およその面積	14・15	❄ 円の面積	6年 104~116p
10	角柱と円柱の体積	16・17	❄ 立体の体積	6年 120~129p
11	拡大図と縮図	18・19	❄ 拡大図と縮図	6年 144~159p
12	比例と反比例	20・21	❄ 比例と反比例	6年 160~181p
13	場合の数	22・23	❄ ならべ方と組み合わせ方	6年 85~94p
14	資料の調べ方	24・25	資料の整理 データの活用	6年 10~20p
15	めざせ! 計算マスター①	26・27	❄	3~5年範囲
16	めざせ! 計算マスター②	28・29	❄	6年 77pまで
17	水の量と時間を考えよう! (活用)	30・31	❄ 比例と反比例	6年 160~181p
18	約束の時刻に間に合う? (活用)	32・33	❄	5年範囲
19	分数山に登ろう! (パズル)	34	❄	6年 71pまで

「❄」のページは学校図書発行の教科書で冬休みからお使いいただけます。
 ※「しあげマスター」は標準版で編集しておりますので、冬休みまでに学習している内容でも他準拠との兼ね合いで、本誌の目次に「❄」マークを記載していない場合がございます。