

# しあげマスター-5年 算数 教科書関連表 大日

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 (3~4年)	1	❄	3~4年範囲
2	かけ算とわり算 (3~4年)	2	❄	3~4年範囲
3	角, 三角形と四角形 (3~4年)	3	❄	3~4年範囲
4	整数と小数	4・5	❄	整数と小数 5年 10~15p
5	小数のかけ算とわり算	6・7	❄	小数のかけ算 小数のわり算 5年 35~48p 5年 65~84p
6	直方体や立方体の体積	8・9	❄	体積 5年 50~64p
7	合同な図形	10・11	❄	合同な図形 5年 85~94p
8	偶数と奇数, 倍数と約数	12・13	❄	整数の性質 5年 97~108p
9	分数, 分数のたし算とひき算	14・15	❄	分数のたし算とひき算 分数と小数, 整数 5年 110~121p 5年 144~153p
10	図形の角, 四角形と三角形の面積	16・17		図形の角の大きさ 四角形と三角形の面積 5年 16~28p 5年 202~220p
11	平均, 単位量あたりの大きさ	18・19	❄	平均 単位量あたりの大きさ 5年 124~131p 5年 134~142p
12	速さ	20・21		速さ 5年 222~231p
13	百分率とグラフ	22・23	❄	割合 帯グラフと円グラフ 5年 154~170p 5年 171~185p
14	正多角形と円周の長さ, 角柱と円柱	24・25		正多角形と円 角柱と円柱 5年 186~198p 5年 232~242p
15	めざせ! 計算マスター①	26・27	❄	5年 84pまで
16	めざせ! 計算マスター②	28・29	❄	
17	おかし箱のつめ方を考えよう! (活用)	30・31	❄	整数の性質 5年 97~108p
18	ぎょうざのたれを作ろう! (活用)	32・33	❄	小数のかけ算 5年 35~48p
19	3つの式を作ろう! (パズル)	34	❄	2年まで

「❄」のページは大日本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。