

しあげマスター-5年 算数 教科書関連表 日文

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	❄	整数と小数のしくみ 5年(上) 10~14p
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(上) 56~70p 5年(上) 72~87p
6	直方体や立方体の体積	8・9	❄	体積 5年(上) 38~51p
7	合同な図形	10・11	❄	図形の合同と角 5年(上) 16~26p
8	偶数と奇数, 倍数と約数	12・13	❄	整数の性質 5年(上) 92~102p
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(上) 104~115p 5年(下) 32~40p
10	図形の角, 四角形と三角形の面積	16・17		図形の合同と角 図形の面積 5年(上) 27~36p 5年(下) 76~98p
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(下) 6~13p 5年(下) 16~22p
12	速さ	20・21	❄	単位量あたりの大きさ 5年(下) 23~31p
13	百分率とグラフ	22・23		割合 帯グラフと円グラフ 5年(下) 42p~54p 5年(下) 100~111p
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(下) 56~71p 5年(下) 118~127p
15	めざせ! 計算マスター①	26・27	❄	5年(上) 87pまで
16	めざせ! 計算マスター②	28・29	❄	5年(上) 115pまで
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(上) 92~102p
18	ぎょうざのたれを作ろう! (活用)	32・33	❄	小数のかけ算 5年(上) 56~70p
19	3つの式を作ろう! (パズル)	34	❄	2年まで

「❄」のページは日本文教出版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。