

しあげマスター-5年 算数 教科書関連表 教出

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 44~56p 5年 78~94p
6	直方体や立方体の体積	8・9	❄	体積 5年 16~33p
7	合同な図形	10・11	❄	合同と三角形, 四角形 5年 58~67p
8	偶数と奇数, 倍数と約数	12・13	❄	整数の見方 5年 97~112p
9	分数, 分数のたし算とひき算	14・15	❄	分数の大きさとたし算, ひき算 わり算と分数 5年 113~125p 5年 157~165p
10	図形の角, 四角形と三角形の面積	16・17		合同と三角形, 四角形 四角形や三角形の面積 5年 68~77p 5年 198~221p
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 126~135p 5年 138~146p
12	速さ	20・21	❄	単位量あたりの大きさ 5年 147~156p
13	百分率とグラフ	22・23	❄	割合 割合とグラフ 5年 168~183p 5年 184~195p
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 222~238p 5年 240~248p
15	めざせ! 計算マスター①	26・27	❄	5年 94pまで
16	めざせ! 計算マスター②	28・29	❄	5年 125pまで
17	おかし箱のつめ方を考えよう! (活用)	30・31	❄	整数の見方 5年 97~112p
18	ぎょうざのたれを作ろう! (活用)	32・33	❄	小数のかけ算 5年 44~56p
19	3つの式を作ろう! (パズル)	34	❄	2年まで

「❄」のページは教育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。