

# しあげマスター 4年 算数 教科書関連表 東書

回	内容	ページ	教科書の単元名	教科書のページ
1	整数の計算（2～3年）	1	❄	2～3年範囲
2	円と球，三角形と角（3年）	2	❄	3年範囲
3	ぼうグラフと表（3年）	3	❄	3年範囲
4	大きい数，がい数	4・5	❄	大きい数のしくみ がい数の使い方と表し方
5	わり算の筆算①	6・7	❄	わり算の筆算（1）
6	わり算の筆算②	8・9	❄	わり算の筆算（2）
7	計算のきまり	10・11	❄	計算のきまり
8	角の大きさ	12・13	❄	角の大きさ
9	垂直・平行と四角形	14・15	❄	垂直，平行と四角形
10	面積	16・17		面積のはかり方と表し方
11	折れ線グラフ，整理のしかた	18・19	❄	折れ線グラフと表
12	小数	20・21		小数のしくみ 小数のかけ算とわり算
13	分数	22・23	❄	分数
14	直方体と立方体	24・25		直方体と立方体
15	めざせ！計算マスター①	26・27		4年（下） 103pまで
16	めざせ！計算マスター②	28・29		4年（下） 103pまで
17	やってみよう！（活用）	30・31		大きい数のしくみ がい数の使い方と表し方 垂直，平行と四角形 面積のはかり方と表し方

「❄」のページは東京書籍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。