

算数

●準備級1～2(幼児相当)すうじのおけいこ、1～20までのかず

準備級1 1～10までの数字を線で結んで絵を完成させよう

準備級1 1～20までの数字を線で結んで絵を完成させよう

●1級～8級(小1相当)足し算と引き算

1級 すうじの練習、たし算の導入と文章題

2級 たし算と文章題の導入のつづき

3級 絵を見て式をたてる、長さ・かさ、広さの比較

4級 文章から式をたてる

5級 たし算の復習と文章題、時計の読み方

6級 ひき算の導入と文章題、形(丸、三角、四角)

7級 ひき算の文章題(ヒントを見て)

8級 ひき算の文章題、たし算とひき算の混合問題

●9級～16級(小2相当)たし算とひき算のひっ算、九九

9級 たし算の復習と筆算、100以上の数、長さの表現

10級 長さの表現・単位、単位の変換

11級 長さのたし算・ひき算、時計の読み方、時間の単位

12級 基本的なひき算の文章題の復習、かさの表し方

13級 筆算のひき算の文章題

14級 筆算で求めるべき計算の文章題

15級 九九、基本的な図形、長方形、正方形、直角三角形、箱の形

16級 九九、分数

●17級～24級(小3相当)かけ算の筆算とわり算、分数、小数

17級 九九の復習、2桁×1桁の筆算、10000より大きい数

18級 2桁×1桁の筆算と文章題

19級 3桁×1桁、4桁×1桁の筆算、重さ

20級 わり算の考え方、余りのないわり算、円と球

21級 余りのあるわり算、わり算の文章題、二等辺三角形、正三角形、角

22級 2桁×2桁の筆算、表とグラフ

23級 3桁×2桁、3桁×3桁の筆算と文章題、口を使った式

24級 分数、小数のたし算・ひき算

●25級～30級(小4相当)わり算の筆算、小数と整数、小数×整数、小数÷整数、分数のたし算とひき算

25級 2桁÷1桁、3桁÷1桁の筆算、角の大きさ

26級 3桁÷1桁、3桁÷2桁の筆算、1億より大きい数、計算のきまり、整理のしかた、折れ線グラフ

27級 3桁÷2桁、4桁÷2桁の筆算と文章題、折れ線グラフ、がい数と見積もり

28級 小数の表し方、小数のたし算とひき算、長方形・正方形の面積

29級 小数×整数、垂直と平行と四角形

30級 小数÷整数、分数のたし算とひき算、直方体と立方体、位置の表し方

●31級～36級(小5相当)小数×小数、小数÷小数、倍数と約数、分数のたし算とひき算

31級 小数×小数、直方体や立方体の体積

32級 小数÷小数、平均

33級 分数と小数・整数、合同な図形、割合とグラフ、偶数と奇数

34級 倍数と約数、見積もり

35級 大きさの等しい分数、分数のたし算、三角形・四角形の角、三角形・四角形の面積、単位量あたりの大きさ

36級 分数のたし算とひき算、分数×正数、分数÷整数、正多角形と円、○や△を使った式、角柱と円柱

●37級～42級(小6相当)分数のかけ算とわり算、分数の四則計算

37級 分数のかけ算、円の面積、文字と式

38級 分数のかけ算、文字と式、対称な図形、比

39級 分数のわり算、比、速さ

40級 分数のわり算、拡大図と縮図、比例と反比例

41級 分数のかけ算とわり算、場合の数

42級 分数の四則計算、角柱と円柱の体積、資料の調べ方、量の単位

●進学級 正負の数(中1相当)

進学級 数直線、正負の数の加減乗除、絶対値、累乗