

小2算数 出題のねらいと対策

1 計算もんだい 95.6%

ねらい：たし算とひき算の筆算ができて
いるかをみる。かけ算九九を覚
えているかをみる。

分析と対策：たし算のくり上がりやひき
算のくり下がりがきちんとできるよ
うに練習しておきましょう。かけ算九九
もしっかり覚えておきましょう。

2 計算のじゅんじょ、くふう 66.7%

ねらい：かっこのある計算が正しくでき
るか、計算の工夫ができるかを
みる。

分析と対策：(1)(2)かっこのある式では、
まずかっこの中を先に計算します。
(3)3つの数のたし算で、たして区切り
のよい数になる2つの数があるときは、
先にその2つの数の計算をすると、計
算しやすくなります。

3 三角形、四角形 65.6%

ねらい：三角形や四角形の形を見つける
力をみる。三角形や四角形の特
徴について理解をみる。

分析と対策：(2)直線をいろいろひいて、
直線がどこを通るときに2つの三角形
に分けられるか試してみましょう。
(3)長方形では、向かい合う辺の長さが
等しくなります。しっかり覚えておき
ましょう。(4)同じ形のかたまりごと
に数えて、数えもれがないようにしまし
ょう。正方形の他に、正方形を2つ合
わせた長方形、正方形を3つ合わせた
長方形ができていることに注意しまし
ょう。

4 長さ、かさ 69.6%

ねらい：長さの単位(m, cm, mm)、かさ
の単位(L, dL, mL)について理
解をみる。

分析と対策：(1)①10dLは1Lです。
②1dLは100mLです。③1cmは10mmな
ので100mmは10cmです。④1mは100cm
です。(2)ひき算を使います。5L3dL
を4L13dLとしたあと、1L7dLをひ
きます。(3)残りの長さを求めるときは
ひき算を使います。3m40cmを2m
140cmとしたあと、95cmをひきます。

5 文しょうだい 57.3%

ねらい：文章を読んで、たし算やひき算、
かけ算の式をつくって、答えを
出せるかをみる。

分析と対策：(1)かけ算を使って、6日間
で読んだページ数を求めてから、残り
の日の6ページをたし算して求めます。
(2)かけ算を使って、はじめにあったえ
んぴつの本数を求め、使った分をひき
算して求めます。(3)並んでいる様子を、
図や簡単な絵に表して考えてもよいで
しょう。(4)②ジュースとパンを合わせ
た代金を求め、たりなかった12円をひ
き算して求めます。(5)今日使った分の
合計は、 $23+47$ (円)と計算できます。
昨日使った分の38円と合わせる式を、
かっこを使って表します。

全体の平均点は69.7点です。大問別テーマのうしろの数字は、全体の大問別正答率です。
個人成績表を見ながら、不得意テーマに対する今後の学習の方針を見つけましょう。