

小4算数 出題のねらいと対策

1 計算問題 80.5%

ねらい：計算問題で、筆算ができるか、計算のきまりを理解しているかなどを問う。

分析と対策：計算まちがいをしないために、筆算を書くようにしましょう。小数や分数の計算も、計算のしかたをたしかめておきましょう。「かつこの中」→「かけ算、わり算」→「たし算、ひき算」の順番を^{かくにん}確認しましょう。

2 単位 79.2%

ねらい：いろいろな単位を理解し、利用できているかを問う。

分析と対策：いろいろな単位を覚えて、他の単位になおせるように練習しましょう。

3 がい数 53.3%

ねらい：がい数についての理解を問う。

分析と対策：四捨五入してがい数で表す場合には、四捨五入する位の数字が0～4のときは切り捨て、5～9のときは切り上げになります。(1)四捨五入して上から2けたのがい数で表したいときは、上から3けた目を四捨五入します。(2)四捨五入して百の位までのがい数で表したいときは、十の位を四捨五入します。

4 計算のきまり 65.0%

ねらい：式をつくり、計算のきまりにしたがって計算する力があるかを見る。

分析と対策：文章に書かれた通りに式をつくる練習をしましょう。(2)イでは、全体から友達にあげた分をひいて残った分を式で表し、その式を利用する式をつづけます。

5 調べ方・整理のしかた 42.5%

ねらい：表にまとめて、整理する力を問う。

分析と対策：表のア～クにあてはまるのは、どんな人なのかたしかめてみましょう。

6 面積 55.5%

ねらい：長方形や正方形の面積の求め方が身についているかをたしかめ、むずかしい問題にもあてはめることができるかを問う。

分析と対策：わかった長さは図に書き入れて考えるようにしましょう。ふくぎつな図形の中から長方形や正方形など、面積を求められる形をさがしましょう。(2)図形に線を書き入れて、面積を求められる形に分けましょう。(4)②求めるまわりの長さは、アイの長さ2つ分と、イカの長さ2つ分の合計です。

全体の平均点は 63.2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。