

小1算数 出題のねらいと対策

1 たしざん、ひきざん 96.1%

ねらい：たし算とひき算ができているかをみる。

分析と対策：たすといくつになるか、ひくといくつになるかをすぐに言えるように練習しておきましょう。3つの数の計算は、前から順に計算していきましょう。

2 20までのかず 46.5%

ねらい：1から20までの数について、数の表し方や大きさを理解できているかをみる。

分析と対策：(1)小さい数から順にカードを探し、絵にない数が見つかったら、その数を書き出しておきましょう。その数がうら返しのカードの数です。

3 なんばんめ 33.3%

ねらい：前や後ろから数えて、何番目ということを理解できているかをみる。

分析と対策：何番目は、ものの位置や順序を表す考え方です。(1)前から8番目は、その前に7頭の馬がいることを示しています。小屋に隠れて見えない馬をかき入れながら言葉の意味を確認しましょう。(2)①けんとさんの後ろには、 $8 - 1 = 7$ (人)が並んでいるから、並んでいる人は、 $6 + 7 = 13$ (人)です。(2)馬に乗った人の数は、 $6 - 3 = 3$ (人)です。3人減って、3人増えたから、 $3 + 3 = 6$ (人)増えました。

4 とけい、おおきさくらべ 90.5%

ねらい：時計の針が指している図から、〇時、〇時半ということが読み取れるかをみる。

分析と対策：(1)長い針が12を指しているときは〇時、長い針が6を指しているときは〇時半と読みます。11時半のとき、短い針は11と12の間を指し、長い針は6を指します。(2)〇の数で長さを比べます。(3)同じ入れ物のときは、水の高さが高い方が多くの水が入っています。

5 文しょうだい 70.8%

ねらい：文章を読み、たし算やひき算の式をつくって、答えを出す力をみる。

分析と対策：(1)はじめの13個から、食べた分(7個)をひいて求めます。(2)①ゆかさの折り紙の枚数は、友達にあげた後、 $12 - 3 = 9$ (枚)になります。そこに2枚もらうから、 $9 + 2 = 11$ (枚)になります。(2)②あやのさんの折り紙の枚数も同じように考えて、 $7 - 2 + 4 = 9$ (枚)と求めて、2人の枚数を比べます。

全体の平均点は 74.5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。