

小2算数 出題のねらいと対策

1 計算 90.0%

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：くり上がりやくり下がりの計算がきちんとできるようにしておきましょう。

2 100までのかず 61.0%

ねらい：100までの数の表し方について理解度をみる。

分析と対策：100までの数を正しく書けるようにしておきましょう。(3)2目盛りで10を表すので、1目盛りは5を表します。(5)ひき算で妹のシールの枚数を求め、たし算でお姉さんのシールの枚数を求めます。枚数のちがいはひき算で求めます。

3 時こくと時間、大きさをくらべ 64.0%

ねらい：時こくや時間を求められるかをみる。長さ、かさ、広さについて大きさを比べることができるかをみる。

分析と対策：(1)午前と午後の関係を確認します。正午を境として、それより前の時間とそれより後の時間に分けて考えると考えやすくなります。(3)線で区切られてできるマス数を数えることで長さをくらべます。(5)やかん3つ分の水は、コップだと $4+4+4=12$ (杯分)になります。 $12=6+6$ だから、これは花びん2こ分の水と同じです。

4 表とグラフ 70.7%

ねらい：文章を読んで、表やグラフから必要な数を正しく読み取り、答えを出す力をみる。

分析と対策：(1)(2)問題の文章から、表の空欄にあてはまる数を求めていきます。(3)人数が多い順に番号をつけたり、人数がいちばん多い果物といちばん少ない果物に印をつけたりして、表を整理しておくとう間違いを減らすことができます。

5 文しょうだい 40.0%

ねらい：文章を読んで、たし算やひき算の式をつくり答えを出す力をみる。

分析と対策：(1)たし算で青の色紙の枚数を、ひき算で黄色の色紙の枚数を求めます。みどりの色紙の枚数は、全体の色紙の枚数から、赤、青、黄色の色紙の枚数の合計をひき算することで求めます。(2)あゆむさんとお兄さんのカードの枚数を別々に求めていきます。あゆむさんは、はじめに42枚持っていました。6枚あげて13枚もらったので、 $42-6=36$ 、 $36+13=49$ (枚)になりました。お兄さんは、はじめのあゆむさんの枚数より14枚多く持っており、そこから13枚あげたので、 $42+14=56$ 、 $56-13=43$ (枚)になりました。持っている枚数はあゆむさんの方が多くなり、そのちがいは、ひき算で求めます。

全体の平均点は 66.9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。