

## 小2算数 出題のねらいと対策

### 1 けいさんもんだい 90.8%

**ねらい**：たし算とひき算のひっ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 1000までのかず 78.7%

**ねらい**：1000までの数の表し方ができているかをみる。

**分析と対策**：1000までの数を正しく書けるようにしておきましょう。(2)① 10が10こで100になります。(4)は、1目もりで1を表します。

### 3 長さ、とけい 78.9%

**ねらい**：長さの単位(mm, cm, m)や、時計の読み方を理解できているかをみる。

**分析と対策**：(1)(3)  $1\text{ cm} = 10\text{ mm}$ であることを覚えておきましょう。ものさしの1目もりは1 mmを表しています。(2)  $1\text{ m} = 100\text{ cm}$ であることを覚えておきましょう。(4)時計の短い針が「何時」、長い針が「何分」を表します。④10時40分の20分後は11時です。その10分後は11時10分です。

### 4 文しょうだい 56.6%

**ねらい**：文章を読み、たし算やひき算やかけ算の式をつくって、答えを出す力をみる。

**分析と対策**：(1)(2)(6)はたし算とひき算の問題、(3)(4)(5)はかけ算の問題です。文章をよく読んで、どんな式を立てればよいかをしっかりと考えましょう。(4)2人の紙は  $6 - 4 = 2$  (まい)ちがうので、切手は  $7 \times 2 = 14$  (こ)ちがうと考えてもよいでしょう。(5)3箱で  $3 \times 3 = 9$  (ふくろ)あるから、せんべいは  $2 \times 9 = 18$  (まい)と考えてもよいでしょう。(6)ただしくんの前に36人いて、いちばん前からただしくんまでで37人です。あいこさんのうしろに41人いて、いちばんうしろからあいこさんまでで42人です。

全体の平均点は76.3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。