

## 小1算数 出題のねらいと対策

### 1 けいさんもんだい 96.9%

**ねらい：**くり上がりのあるたし算，くり下がりのあるひき算，3つの数の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。

### 2 たしざんとひきざん 76.0%

**ねらい：**たし算やひき算について，しっかり理解できているかをみる。

**分析と対策：**式が成り立つように，+や-の記号や数をあてはめる問題です。

はたし算の問題です。では， $う + 8 = 17$  または  $う + 7 = 16$  または  $う + 2 = 11$  から，まんなかの数  $う$  を求めます。はひき算の問題です。

では， $く - 9 = 3$  または  $く - 4 = 8$  または  $く - 7 = 5$  から，まんなかの数  $く$  を求めます。では，あ～うで，答えがいちばん大きいものがう，いちばん小さいものがあになるようにします。

### 3 文しょうだい 75.0%

**ねらい：**文章を読み，たし算やひき算の式をつかって，答えを出す力をみる。

**分析と対策：**はじめの数は，おじさんからもらう前の数なので，11まいよりも少ない数です。きいろのリボンの数を求めてから，合計を計算します。

9人が1こずつたべたので，ケーキは9こなくなりました。のこりは  $16 - 9 = 7$  (こ)です。またみんなが1こずつ

つたべるには，9こひつようです。あと  $9 - 7 = 2$  (こ)あれば，みんながたべられます。はじめは7わいて，7わふえたあと，何わかへって，4わになりました。

### 4 なんばんめ，かあと 38.7%

**ねらい：**何番目やカード取りなどの問題を通じて，文章を読み，内容を整理して考える力をみる。

**分析と対策：**たけしくんの前には9人いて，女の子が5人，男の子が4人です。たけしくんの後ろには7人いて，女の子が4人，男の子が3人です。

ふたりが取ったカードは① ③ ⑤ ⑥ ⑧ ⑨です。このうち，③はおねえさんのいちばん小さいカード，⑥はひとしくんのいちばん大きいカードです。① ⑤ ⑧ ⑨のうち，ひとしくんのカードは⑥より小さい① ⑤です。⑧ ⑨はおねえさんが取ります。

全体の平均点は77.4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。