

## 小1算数 出題のねらいと対策

### 1 たしざん、ひきざん 96.4%

**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 44.5%

**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 50.0%

**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)後ろから6番目は、後ろに5台の車があることを示しています。建物に隠れて見えない車をかき入れながら言葉の意味を確認しましょう。(2)①たくやさんの後ろには、 $12 - 9 = 3$  (人)が並んでいるので、たくやさんは後ろから、 $3 + 1 = 4$  (番目)です。②あずさんとたくやさんの間には2人いるので、あずさんは前から6番目に並んでいました。

### 4 なんじ・なんじはん 86.7%

**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。(2)3時半のとき、短い針は3と4の間を指し、長い針は6を指します。

### 5 文しょうだい 71.5%

**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4本に、5人が植えた分(5本)をたして求めます。(2)けんとさんが使った後は、 $9 - 2 = 7$  (枚)になるから、ゆりさんが使った後は、 $7 - 4 = 3$  (枚)になります。(3)はじめに芽が出た種は、 $15 - 4 = 11$  (個)です。さらに2個芽が出るから、芽が出ている種は全部で、 $11 + 2 = 13$  (個)になります。(4)男の子は8人から10人に、 $10 - 8 = 2$  (人)増えたから、やってきた子ども8人のうち、 $8 - 2 = 6$  (人)が女の子です。女の子ははじめに4人いたから、合わせて、 $4 + 6 = 10$  (人)になりました。

全体の平均点は74.2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。