## 数・量・図形問題の 正しい解き方ドリル **2**年 おかわり問題 **解答解説**

# ①ひょうと グラフ, 時計

■ ①ネコ ②ウサギ ③5

#### ポイント

①数の多い、少ないは、グラフを見るとすぐにわかることに気づかせます。

②③具体的な数は、表で見たほうがよいことを覚えておきましょう。

**2** ①3, 15 ②3, 45 ③4, 5 ④3, 5 ⑤2, 30 ⑥2, 15

### ポイント

長針は、さす数字が1増えるごとに5分進み、2増えるごとに10分進むことを理解させます。同様に、長針は、1減ると5分前に、2減ると10分前になることも確認させましょう。

## ©2 1000 までの 数, 長さ, 水の かさ

- **II** ①3 ②247 ③340
- 2 ()> (2<

### ポイント

不等号の使い方、数の大小の比べ方を理解させましょう。

**3** ①40 ②65 ③10 ④1, 3

#### ポイント

cm を mm に直すには、最後に0を1つつければよいことに気づかせましょう。

4 080 247 32500 416, 9

### ポイント

1L = 10dL = 1000mL の関係をしっかりと覚えさせます。

**5** ①9, 4 ②5, 3

### ポイント

同じ単位どうしで計算しているかを確認します。

## ○ ③三角形と 四角形,分数, 10000までの 数

■ 長方形…分 正方形…分 直角三角形… 字

### ポイント

長方形は4つの角がみな直角で、向かい合った辺の長さが等しい四角形です。

正方形は4つの角がみな直角で、4つの辺の長さがみな 等しい四角形です。

直角三角形は、辺の長さは関係なく、直角になっている 角があるかだけ調べればよいです。

**2**  $0 \frac{1}{3}$   $2 \frac{1}{2}$ 

### ポイント

分数を考えるときは、いくつに分けた1つ分かを考えさ せます。

- **3** ①2 ②6003 ③5400
- 4 03500 24800

### ポイント

数直線では、まず、1目もりがいくつを表すのかを考え させましょう。

## ④長さ,図を つかって 考える, はこの 形

**1** ①2, 7 ②830

## ポイント

1m = 100cm の関係をしっかり覚えさせます。

- **2** ①6, 10 ②5, 79
- ③ ①のこり (28)まい, つかった (13)まい (しき)28+13=41 答え 41まい ②はじめ (20)m, のこり (6)m (しき)20-6=14 答え 14m

### ポイント

図に表すとわかりやすいことを実感させましょう。

4, 4, 4, 8

### ポイント

ひごの長さは辺の長さと同じであること, ひごの本数は 辺の数と同じであること, ねん土玉の数は頂点の数と同 じであることを理解させましょう。