

## 「坂井市問題集」解答の訂正について

問題・解答ともに縮小印刷をしたため、下記の問題について記載されている解答が誤答となります。お詫びいたします。

### 【小学校3年生用（2年生問題）】

#### 3. 長さ

2 ①② 直線の長さは何センチ何ミリですか

①解答 4 cm 5 mm・45 mm → 訂正 3 cm 3 mm (または3 cm 4 mm)

②解答 9 cm 7 mm・97 mm → 訂正 7 cm 2 mm (または7 cm 3 mm)

3 次の長さの直線をかきましょう

① 5 cm ② 9 cm 3 mm

※解答はそれぞれ① 3.7 cm ② 7.0 cm と短くなっています

#### 1 1. 三角形と四角形

3 つぎの形をほうがんにかきましょう

※方眼紙の1めもりが1 cmとなっておらず、解答の図形が正しい長さになっていません

### 【小学校4年生用（3年生問題）】

#### 3. 円と球

2 ・を中心として、次の円をかきましょう。

①半径2 cmの円 ②直径6 cmの円

※解答の円は、①半径1.5 cm ②直径4.5 cm と短くなっています

#### 9. 三角形

2 次の三角形をかきましょう

①辺の長さが3 cm、4 cm、4 cmの二等辺三角形

②辺の長さが4 cmの正三角形

※作図の欄が小さく、はみでてしまいます。

※解答の三角形は、それぞれ辺の長さが短くなっています。

### 【小学校5年生用（4年生問題）】

#### 1. 角とその大きさ

6 下の図をかきましょう

※作図の欄が小さく、はみでてしまいます。

※解答の図は、それぞれ辺の長さが短くなっています。

#### 5. 垂直・平行と四角形

3 たて2 cm、横4 cmの長方形を右にかきましょう

6 下のような平行四辺形をかきましょう

※作図の欄が小さく、はみでてしまいます。

※解答の図は、それぞれ辺の長さが短くなっています。

### 【小学校6年生用（5年生問題）】

#### 6. 合同な図形

3 下の図のような三角形や四角形をかきましょう ①②

※作図の欄が小さく、はみでてしまいます。

※解答の図は、それぞれ辺の長さが短くなっています。

### 【中学校1年生用（6年生問題）】

#### 7. 図形の拡大と縮小

5 2本の木AとBの間のきよりを縮図をかいて求めましょう

※解答の図はそれぞれの辺が短くなっています