

# ふりかえりシート付き 教科書算数プリント [標準編] 4年

下記のページに誤りがありました。お詫びして訂正させていただきます。喜楽研

誤

正

## P8 右 表題 (2行目)

2けた÷1けた=2けた(あまりなし) → 2けた÷1けた=2けた(あまりあり)

## P59 左 ②③ 問題

3.617は、1を□こ、…、0.001を□こ → 3.617は、1を□こ、…、0.001を□こ  
集めた数です。 → あわせた数です。

## P77 左 ① 問題

高さが8.6mのブロックが…… → 高さが8.6cmのブロックが……

## P83 左 ②④ 問題

$2\frac{5}{3} + \frac{1}{3}$  →  $3\frac{2}{3} + \frac{1}{3}$

## P84 右 ③ 解答

③  $3\frac{4}{3}(4\frac{1}{3})$  →  $4\frac{1}{3}(\frac{13}{3})$

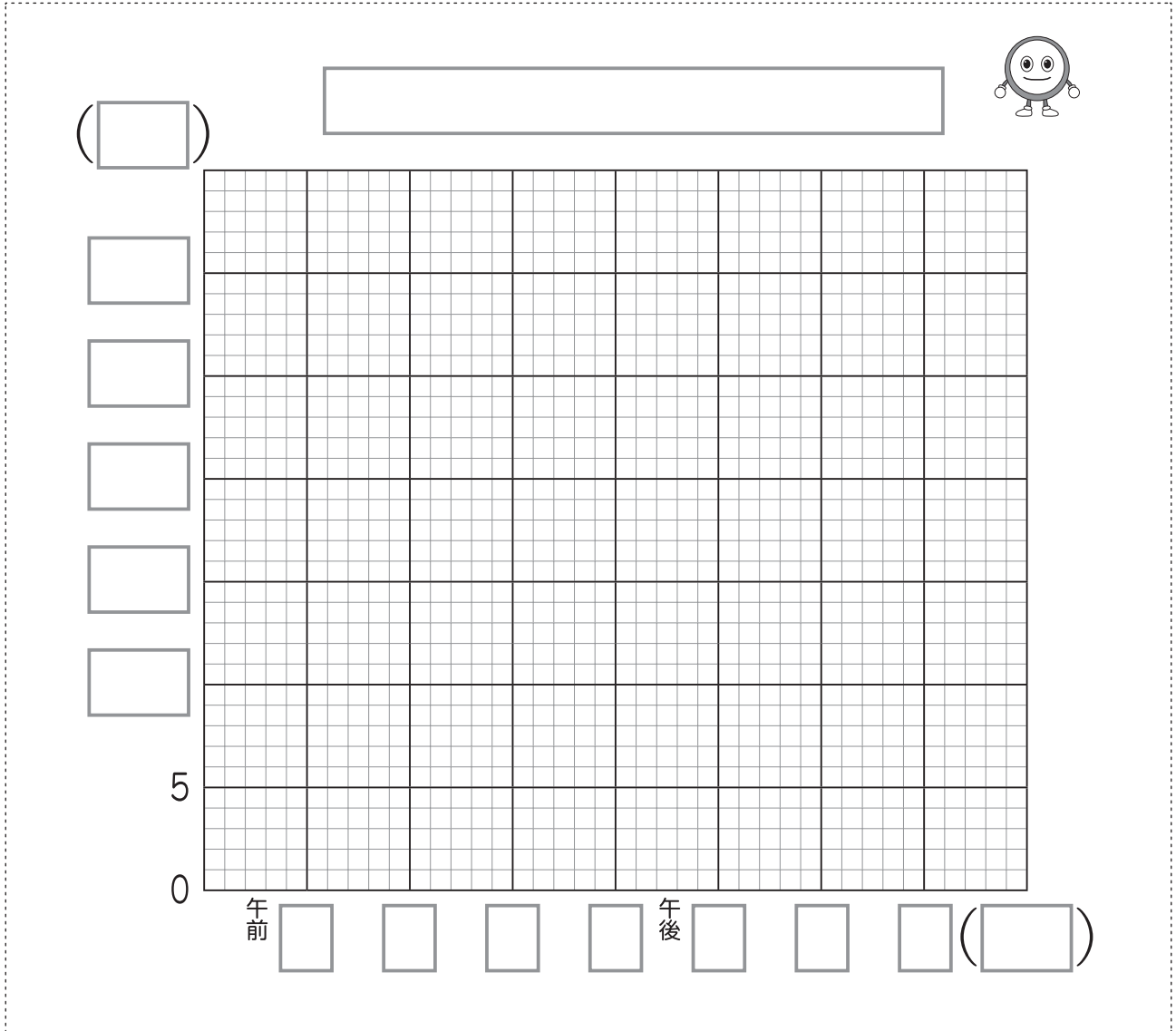
④  $3\frac{9}{7}(4\frac{2}{7})$  →  $4\frac{2}{7}(\frac{30}{7})$

誤

正

P42 右 問題グラフ用紙に一部間違いがありました。

正しいグラフ用紙を以下に掲載いたしますので、切り取ってご利用ください。



※ P76 左 ②③ 問題

4年生では未習の内容が含まれていました。問題を変更した差し替え用ワークシートとその解答例を添付の通り準備いたしました。こちらをご利用ください。

## 小数のかけ算・わり算 (1)

文章題 ①

名前

- ① 5mの材木の重さをはかったら43.7kgありました。  
この材木1mの重さは何kgですか。  
四捨五入して、上から2けたのがい数で答えましょう。

式

答え

- ② 長方形の形をした花だんがあります。横の長さは5m、たての長さは4.6mの花だんの面積は何 $m^2$ ですか。

式

答え

- ③ 1Lで $3m^2$ のかべがぬれるペンキがあります。 $7.8m^2$ のかべをぬるには何Lのペンキがいりますか。

式



答え

- ④ 1.35mのテープがあります。同じ長さのテープ5本分では約何mになりますか。四捨五入して、上から2けたのがい数で答えましょう。

式



答え

## 小数のかけ算・わり算 (2)

文章題 ②

名前

- ① さとうが7.5kgあります。6人で同じ重さに分けると、1人分は何kgになりますか。

式

答え

- ② 面積が $7m^2$ の花だんのたての長さは4mです。  
横の長さは何mですか。

式



答え

- ③ 長いリボンを1人3.8mずつ切りました。7人分切るとぴったりに分けられました。はじめに長いリボンは何mありましたか。

式



答え

- ④ 真四角なふろしきのまわりの長さをはかると5.5mありました。  
1辺の長さは何mになりますか。

式

答え

月 日

## 小数のかけ算・わり算 (1)

文章題 ①

名前

- ① 5mの材木の重さをはかったら43.7kgありました。  
この材木1mの重さは何kgですか。  
四捨五入して、上から2けたのがい数で答えましょう。

$$\text{式} \quad 43.7 \div 5 = 8.74$$

答え 約8.7kg

- ② 長方形の形をした花だんがあります。横の長さは5m、たての長さは4.6mの花だんの面積は何 $\text{m}^2$ ですか。

$$\text{式} \quad 4.6 \times 5 = 23.0$$

答え 23 $\text{m}^2$

- ③ 1Lで3 $\text{m}^2$ のかべがぬれるペンキがあります。7.8 $\text{m}^2$ のかべをぬるには何Lのペンキがいりますか。

$$\text{式} \quad 7.8 \div 3 = 2.6$$



答え 2.6L

- ④ 1.35mのテープがあります。同じ長さのテープ5本分では約何mになりますか。四捨五入して、上から2けたのがい数で答えましょう。

$$\text{式} \quad 1.35 \times 5 = 6.\overset{8}{7}5$$



答え 約6.8m

月 日

## 小数のかけ算・わり算 (2)

文章題 ②

名前

- ① さとうが7.5kgあります。6人で同じ重さに分けると、1人分は何kgになりますか。

$$\text{式} \quad 7.5 \div 6 = 1.25$$

答え 1.25kg

- ② 面積が7 $\text{m}^2$ の花だんのたての長さは4mです。横の長さは何mですか。

$$\text{式} \quad 7 \div 4 = 1.75$$



答え 1.75m

- ③ 長いリボンを1人3.8mずつ切りました。7人分切るとぴったりに分けられました。はじめに長いリボンは何mありましたか。

$$\text{式} \quad 3.8 \times 7 = 26.6$$



答え 26.6m

- ④ 真四角なふろしきのまわりの長さをはかると5.5mありました。1辺の長さは何mになりますか。

$$\text{式} \quad 5.5 \div 4 = 1.375$$

答え 1.375m