

## 『中学受験「算数」教え方のコツ』正誤表

本書中、2019年9月10日発行の第1刷につきまして、下記部分に間違いがございます。お詫びして訂正いたします。

PHP エディターズ・グループ

p13 Q3 (誤) 5と8のどちらで割っても2あまる**2桁**の整数を～  
(正) 5と8のどちらで割っても2あまる整数を～

P18 Q5

(誤) よって、 $332 - 32 = \underline{300}$  (個)

(正)  $332 - 32 = 300$  よって、 $(999 - 99) - 300 = \underline{600}$  (個) 引き出し線は**白い円を指す**

P22 「分数×分数=整数」の最終行

(誤) Aは27の15の最大公約数3～

(正) Aは**27と15**の最大公約数3～

P24 ステップ①の(2) (誤)  $\square = 10$

(正)  $\square = 11$

P48 Q5 答えの最後の行

(誤)  $\bigcirc 72 = \underline{360}$  (人)

(正)  $\bigcirc 32 = 160$   $160 + 40 = \underline{200}$  (人)

P49 Q6 答えの最終行

(誤)  $\bigcirc 24 = \underline{360}$  (人)

(正)  $\bigcirc 15 = 225$   $225 - 25 = \underline{200}$  (人)

P49 Q7 答えの最終行

(誤)  $162 + 38 = \underline{220}$  (人)

(正)  $162 + 38 = \underline{200}$  (人)

P51 1行目 (誤)  $\triangle 6 = 15$

(正)  $\triangle 5 = 15$

P52 3～4行目

(誤) 姉 $\triangle 27 = \underline{1080}$  (円)

妹 $\triangle 22 = \underline{880}$  円 (円)

(正) 姉 $\triangle 22 = \underline{880}$  (円)

妹 $\triangle 10 = \underline{400}$  円 (円)

P59 Q2 ページ真ん中の答え

(誤) ⑤ =  $\underline{562.5g}$

(正) ③ =  $\underline{337.5g}$

P93 Q3

(誤)  $210 \div 5.5 = 210/11 = 19 \frac{1}{11}$

よって、7時 19  $\frac{1}{11}$  分

(正)  $210 \div 5.5 = \underline{420/11} = \underline{38 \frac{2}{11}}$

よって、7時  $38 \frac{2}{11}$  分

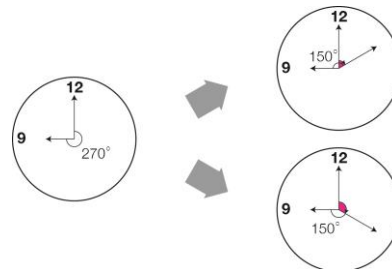
P95 Q7

(正) もう一つの答え

$(150 - 90) \div 5.5 = 120/11 = 10$  と  $10/11$

よって、9時 10  $\frac{10}{11}$  分

右の時計の5→9



P122 Q1 (正) 赤太字の「まずは式にしましょう。」の下の「**倍数**」を削除

P127 Q2

(誤) ～今、水道管を使って毎分決まった量の水をくみ出すと、～ (1行目)

(正) ～今、水道管を使って毎分決まった量の水を**入れながら、同時に2台のポンプで毎分決まった量の水を**くみ出すと、～

以上