

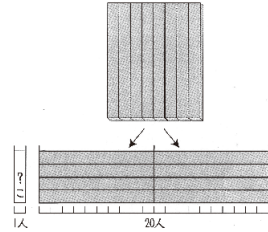
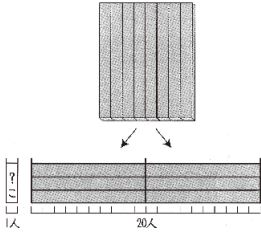
# たのしくわかる算数基礎基本プリント 4年生

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

P 40 わり算(2)①左1.の図



P 40 わり算(2)⑧

③かけるの下の式

$$\begin{array}{r} \phantom{26} \overline{)217} \\ \underline{234} \phantom{0} \\ \phantom{00} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \phantom{26} \overline{)217} \\ \underline{234} \phantom{0} \\ \phantom{00} \end{array}$$

P 52 式と計算(2)

②3箱分の代金はいくらかな?



②4箱分の代金はいくらかな?

P 61 面積(7)

右下のさるが説明してる部分

1 km は 1000m だから  
1 km は 1000m × 1000m  
...



1 km は 1000m だから  
1 km<sup>2</sup> は 1000m × 1000m  
...

P 66 小数(4)

(2)長さ

$$1 \text{ km} = 1000 \text{ cm}$$



$$1 \text{ km} = 1000 \text{ m}$$

(3)重さ

表の(Dg)の表記



(Dag)

P 89 分数(2)

分数の種類の説明

真分数…分数が分母より小さい分数



真分数…分子が分母より小さい分数

問題 3. ⑤

$$4 \frac{8}{6}$$



⑤  $4 \frac{1}{6}$