

1けたでわるわり算①

組名前

解答

1. 3年生までのわり算のふく習をしましょう。

① $36 \div 9 = 4$

② $28 \div 4 = 7$

③ $40 \div 5 = 8$

④ $24 \div 6 = 4$

⑤ $18 \div 3 = 6$

⑥ $42 \div 7 = 6$

⑦ $36 \div 6 = 6$

⑧ $56 \div 8 = 7$

⑨ $16 \div 4 = 4$

⑩ $14 \div 2 = 7$

⑪ $25 \div 5 = 5$

⑫ $63 \div 9 = 7$

2. せつ明を読みながら、()に入る数を考えて書こう。

(教科書39ページ)

れい1 $72 \div 3$

① 72は10を(7)つと、1を(2)つ合わせた数です。

② 10の位から計算します。72の7を3つに分けると、

$7 \div 3 = (2)$ あまり(1)

③ 1の位を計算します。

10の位の計算であまった1は、10のたばが1つあまったという意味。なので、たばをばらして、72の2と合わせて12。

$12 \div 3 = (4)$

④ 計算したけっか、10のたばが(2)つと、

1が(4)つで(24)。

⑤ $72 \div 3 = (24)$