

No.57

わり算・小数

4年組 番 名前()

① $80 \div 20 = 4$

② $90 \div 30 = 3$

③ $240 \div 80 = 3$

④ $320 \div 40 = 8$

⑤ $70 \div 20 = 3$ あまり 10

⑥ $190 \div 40 = 4$ あまり 30

* 商は 整数で求め あまりを書きましょう。

* 商は 整数で求め あまりを書きましょう。

* あまりのあるわり算もあります。

⑦
$$\begin{array}{r} 3 \\ 31 \overline{) 94} \\ \underline{93} \\ 1 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 2 \\ 42 \overline{) 87} \\ \underline{84} \\ 3 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 3 \\ 23 \overline{) 70} \\ \underline{69} \\ 1 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 2 \\ 33 \overline{) 84} \\ \underline{66} \\ 18 \end{array}$$

⑪
$$\begin{array}{r} 3 \\ 13 \overline{) 41} \\ \underline{39} \\ 2 \end{array}$$

⑫
$$\begin{array}{r} 4 \\ 16 \overline{) 72} \\ \underline{64} \\ 8 \end{array}$$

⑬
$$\begin{array}{r} 6 \\ 14 \overline{) 84} \\ \underline{84} \\ 0 \end{array}$$

⑭
$$\begin{array}{r} 7 \\ 13 \overline{) 91} \\ \underline{91} \\ 0 \end{array}$$

* 次の大きさを () の単位で表しましょう。

① 4 kg 632 g (kg)

4.632 kg

② 895 g (kg)

0.895 kg

③ 7 m 43 cm (m)

7.43 m

④ 950 m (km)

0.95 km

4年組 番名前()

* あまりのあるわり算の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \quad \quad 2 \\ 17 \overline{) 41} \\ \underline{34} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \quad \quad 2 \\ 28 \overline{) 65} \\ \underline{56} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \quad \quad 3 \\ 31 \overline{) 95} \\ \underline{93} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad \quad \quad 2 \\ 23 \overline{) 68} \\ \underline{46} \\ 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad \quad \quad 4 \\ 16 \overline{) 69} \\ \underline{64} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad \quad \quad 3 \\ 29 \overline{) 90} \\ \underline{87} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad \quad \quad 3 \\ 21 \overline{) 73} \\ \underline{63} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad \quad \quad 2 \\ 43 \overline{) 98} \\ \underline{86} \\ 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad \quad \quad 4 \\ 18 \overline{) 75} \\ \underline{72} \\ 3 \end{array}$$

* 次の大きさを () の単位で表しましょう。

① 5 m 63 cm (m)

5.63 m

② 206 m (km)

0.206 km

③ 7 kg 80 g (kg)

7.08 kg

④ 1352 g (kg)

1.352 kg

No.59

わり算・小数

4年組 番 名前()

① $80 \div 40 = 2$

② $60 \div 30 = 2$

③ $210 \div 70 = 3$

④ $420 \div 70 = 6$

⑤ $90 \div 20 = 4$ あまり 10

⑥ $320 \div 50 = 6$ あまり 20

* 商は 整数で求め あまりを書きましょう。

* 商は 整数で求め あまりを書きましょう。

* あまりのあるわり算もあります。

⑦
$$\begin{array}{r} 3 \\ 21 \overline{) 67} \\ \underline{63} \\ 4 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 2 \\ 43 \overline{) 95} \\ \underline{86} \\ 9 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 2 \\ 35 \overline{) 80} \\ \underline{70} \\ 10 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 4 \\ 13 \overline{) 58} \\ \underline{52} \\ 6 \end{array}$$

⑪
$$\begin{array}{r} 5 \\ 13 \overline{) 75} \\ \underline{65} \\ 10 \end{array}$$

⑫
$$\begin{array}{r} 5 \\ 16 \overline{) 92} \\ \underline{80} \\ 12 \end{array}$$

⑬
$$\begin{array}{r} 7 \\ 14 \overline{) 98} \\ \underline{98} \\ 0 \end{array}$$

⑭
$$\begin{array}{r} 6 \\ 15 \overline{) 90} \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

* 次の大きさを () の単位で表しましょう。

① 3 kg 800 g (kg)

3.8 kg

② 564 g (kg)

0.564 kg

③ 2 m 75 cm (m)

2.75 m

④ 1200 m (km)

1.2 km

4年組 番名前()

* あまりのあるわり算の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \quad \quad 3 \\ 18 \overline{) 57} \\ \underline{54} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \quad \quad 2 \\ 38 \overline{) 85} \\ \underline{76} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad \quad \quad 3 \\ 21 \overline{) 76} \\ \underline{63} \\ 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad \quad \quad 4 \\ 17 \overline{) 71} \\ \underline{68} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad \quad \quad 2 \\ 35 \overline{) 95} \\ \underline{70} \\ 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad \quad \quad 4 \\ 15 \overline{) 69} \\ \underline{60} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad \quad \quad 2 \\ 32 \overline{) 79} \\ \underline{64} \\ 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad \quad \quad 4 \\ 23 \overline{) 97} \\ \underline{92} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad \quad \quad 6 \\ 13 \overline{) 80} \\ \underline{78} \\ 2 \end{array}$$

* 次の大きさを () の単位で表しましょう。

① 4 1 7 c m (m)

4.17 m

② 1 6 k m 5 0 m (k m)

16.05 km

③ 3 k g 9 8 0 g (k g)

3.98 kg

④ 5 6 g (k g)

0.056 kg