



大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 60 \div 2 = 30 \\ ① 62 \div 2 \left\{ \begin{array}{l} 60 \div 2 = 30 \\ \boxed{2} \div 2 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{31} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \div 3 = 20 \\ ② 69 \div 3 \left\{ \begin{array}{l} 60 \div 3 = 20 \\ \square \div 3 = 3 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \square \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 93 ÷ 3 = 31

② 88 ÷ 4 =

③ 66 ÷ 2

④ 88 ÷ 8

⑤ 84 ÷ 2

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 60 \div 2 = 30 \\ ① \quad 62 \div 2 \quad \left\langle \begin{array}{l} 60 \div 2 = 30 \\ \boxed{2} \div 2 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{31} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \div 3 = 20 \\ ② \quad 69 \div 3 \quad \left\langle \begin{array}{l} 60 \div 3 = 20 \\ \boxed{9} \div 3 = 3 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{23} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $93 \div 3 = 31$

② $88 \div 4 = 22$

③ $66 \div 2 = 33$

④ $88 \div 8 = 11$

⑤ $84 \div 2 = 42$

位ごとに分けて
計算しよう!

