



# 大きい数のわり算2

●  $60 \div 3$  や  $80 \div 4$



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。)

①  $80 \div 2$  は、10が  $8 \div 2 = 4$  で、4 こだから、

答えは □。

②  $60 \div 3$  は、10が  $6 \div \square = 2$  で、2 こだから、

答えは □。

③  $50 \div 5$  は、10が  $5 \div \square = 1$  で、1 こだから、

答えは □。

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①  $60 \div 3 =$

②  $30 \div 1$

③  $40 \div 4$

④  $60 \div 6$

⑤  $80 \div 2$

10をもとに考えれば  
かんたんだね!





# 大きい数のわり算2

60 ÷ 3 や 80 ÷ 4



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。)

① 80 ÷ 2 は、10が 8 ÷ 2 = 4 で、4 こだから、

答えは 40。

② 60 ÷ 3 は、10が 6 ÷ 3 = 2 で、2 こだから、

答えは 20。

③ 50 ÷ 5 は、10が 5 ÷ 5 = 1 で、1 こだから、

答えは 10。

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 60 ÷ 3 = 20

② 30 ÷ 1 = 30

③ 40 ÷ 4 = 10

④ 60 ÷ 6 = 10

⑤ 80 ÷ 2 = 40

10をもとに考えれば  
かんたんだね!

