



## 大きい数のわり算 6

● 84 cm のテープの  
4 分の 1 の長さ



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の長さをわり算を使って求めましょう。

① 60cmの $\frac{1}{6}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_

② 20cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_

③ 69cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_

④ 68cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_



## 大きい数のわり算 6

● 84cm のテープの  
4分の1の長さ



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の長さをわり算を使って求めましょう。

① 60cmの $\frac{1}{6}$ の長さ

$$\text{式: } 60 \div 6 = 10$$

答え 10cm

② 20cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

$$\text{式: } 20 \div 4 = 5$$

答え 5cm

③ 69cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

$$\text{式: } 69 \div 3 = 23$$

答え 23cm

④ 68cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

$$\text{式: } 68 \div 2 = 34$$

答え 34cm