



## 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 39cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_

② 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_

③ 62cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式:

答え \_\_\_\_\_

④ 42cmの $\frac{1}{6}$ 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 39cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

$$\text{式: } 39 \div 3 = 13$$

答え 13cm

② 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

$$\text{式: } 80 \div 4 = 20$$

答え 20cm

③ 62cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

$$\text{式: } 62 \div 2 = 31$$

答え 31cm

④ 42cmの $\frac{1}{6}$ の長さ

$$\text{式: } 42 \div 6 = 7$$

答え 7cm