



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 50cmの $\frac{1}{5}$ の長さ

式:

答え _____

② 96cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式:

答え _____

③ 62cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式:

答え _____

④ 80cmの $\frac{1}{4}$ 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 50cmの $\frac{1}{5}$ の長さ

$$\text{式: } 50 \div 5 = 10$$

答え 10cm

② 96cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

$$\text{式: } 96 \div 3 = 32$$

答え 32cm

③ 62cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

$$\text{式: } 62 \div 2 = 31$$

答え 31cm

④ 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

$$\text{式: } 80 \div 4 = 20$$

答え 20cm