



大きい数のわり算 6

◎ 48センチのテープの
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 68cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式: ÷ =

答え _____

② 36cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式: ÷ =

答え _____

③ 84cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

式: ÷ =

答え _____

④ 77cmの $\frac{1}{7}$ の長さ

式: ÷ =

答え _____



大きい数のわり算 6

◎ 48センチのテープの
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 68cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式: $68 \div 2 = 34$

答え 34cm

② 36cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式: $36 \div 3 = 12$

答え 12cm

③ 84cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

式: $84 \div 4 = 21$

答え 21cm

④ 77cmの $\frac{1}{7}$ の長さ

式: $77 \div 7 = 11$

答え 11cm