



大きい数のわり算5

◎ 80cm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もとめましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 12cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式: $\boxed{12} \div \boxed{2} = \boxed{\quad}$

答え _____

② 40cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

式: $\boxed{\quad} \div \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

答え _____

③ 60cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式: $\boxed{\quad} \div \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

答え _____

④ 70cmの $\frac{1}{7}$ の長さ

式: $\boxed{\quad} \div \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

答え _____



大きい数のわり算5

◎ 80cm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もとめましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 12cmの $\frac{1}{2}$ の長さ

式: $12 \div 2 = 6$

答え 6cm

② 40cmの $\frac{1}{4}$ の長さ

式: $40 \div 4 = 10$

答え 10cm

③ 60cmの $\frac{1}{3}$ の長さ

式: $60 \div 3 = 20$

答え 20cm

④ 70cmの $\frac{1}{7}$ の長さ

式: $70 \div 7 = 10$

答え 10cm