



大きい数のわり算 5

◎ 80cm のテープの
4 分の 1 の長さ

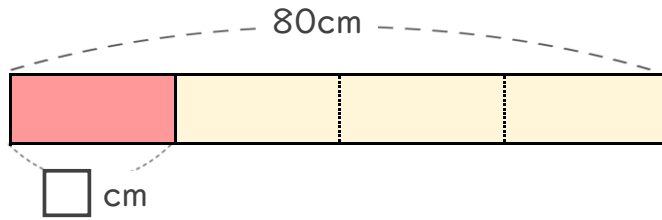


日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 80cm のテープがあります。

80cm の $\frac{1}{4}$ の長さは何cm ですか。(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 80cm の $\frac{1}{4}$ の長さは、80cm を何等分した 1 こ分の長さですか。

答え 4 等分した 1 こ分

- ② 80cm の $\frac{1}{4}$ の長さは何cm ですか。
わり算を使ってもとめましょう。

式: $\boxed{80} \div \boxed{4} = \boxed{\quad}$

答え _____ cm

80 の $\frac{1}{4}$ は 20

$$80 \div 4 = 20$$

同じだね!





大きい数のわり算 5

◎ 80cm のテープの
4分の1の長さ

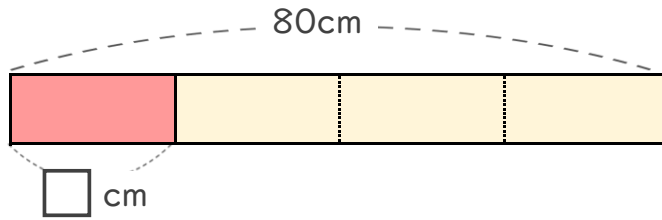


日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 80cmのテープがあります。

80cmの $\frac{1}{4}$ の長さは何cmですか。(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さは、80cmを何等分した1こ分の長さですか。

答え **4** 等分した1こ分

- ② 80cmの $\frac{1}{4}$ の長さは何cmですか。
わり算を使ってもとめましょう。

式: $80 \div 4 = 20$

答え **20cm**

80の $\frac{1}{4}$ は20

$$80 \div 4 = 20$$

同じだね!

