

大会い数のわり第5

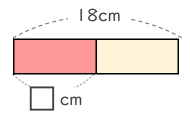
8 0 cm のテープの
 4 分の Ⅰ の長



日にち: 月 日

名まえ

・ 18 cmのテープがあります。 $18 \text{cm} o \frac{1}{2} o$ 長さは何cmですか。 (うすい字はなぞりましょう。)



① $18 \text{cm} o \frac{1}{2} o$ 長さは、18 cm e o 何等分した 1 C c の長さですか。

答え 2 等分した | こ分

② $18 \text{cm} o \frac{1}{2} o$ 長さは何cm c m o m

$$180 \frac{1}{2} l \sharp 9$$

$$18 \div 2 = 9$$

同じだね!

答え



大きい数のわり第5

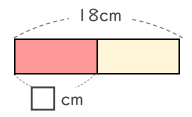
8 0 cm のテープの
 4 分の Ⅰ の長



日にち: 月 日

名まえ

・ 18 cmのテープがあります。 $18 \text{cm} o \frac{1}{2} o$ 長さは何cmですか。 (うすい字はなぞりましょう。)



① $18 \text{cm} o \frac{1}{2} o$ 長さは、18 cm e o 何等分した 1 C c の長さですか。

答え 2 等分した | こ分

② $18 \text{cm} o \frac{1}{2} o$ 長さは何cm cですか。 わり算を使ってもとめましょう。

$$180 \frac{1}{2} l \sharp 9$$

$$18 \div 2 = 9$$



答え 9 cm