

1 を分けて①

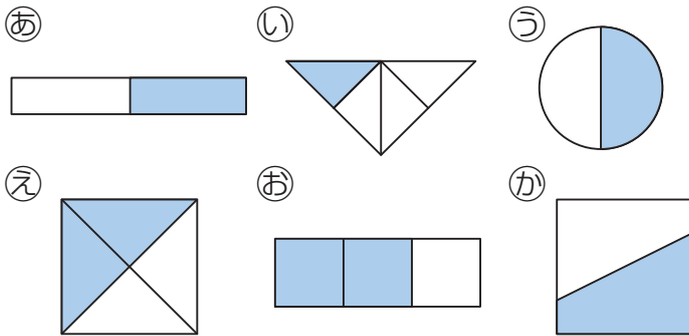
教科書 91 ~ 94 ページ

2年	名	
	組前	



いろ おお
色をぬったところの大きさをしらべましょう。

① 色をぬったところが、もとの大きさの $\frac{1}{2}$ になっている図はどれでしょうか。

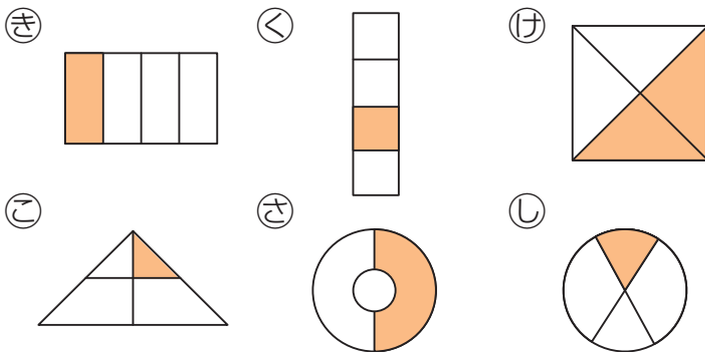


$\frac{1}{2}$ は、もとの大きさを 2 等分した 1 つ分の大きさだよ。



$\frac{1}{2}$ の大きさを 2 倍するともとの大きさになるね。

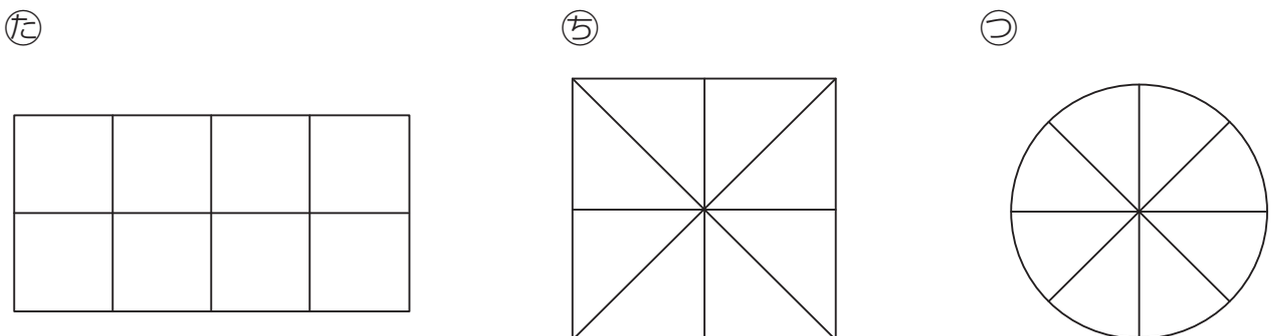
② 色をぬったところが、もとの大きさの $\frac{1}{4}$ になっている図はどれでしょうか。



1 つのものを 等分した 1 つ分を、もとの大きさの $\frac{1}{4}$ というね。



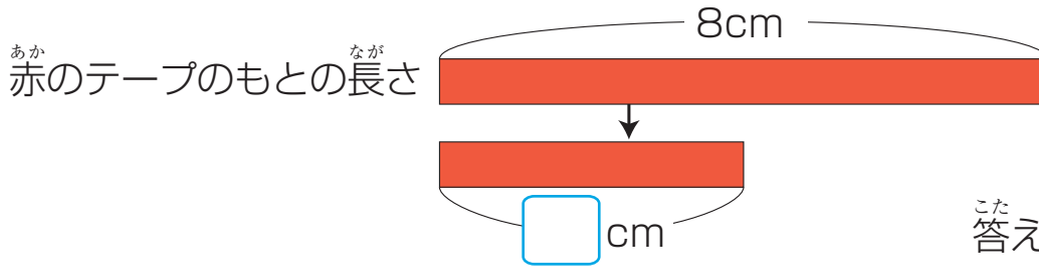
③ 下の図の $\frac{1}{8}$ の大きさに色をぬりましょう。





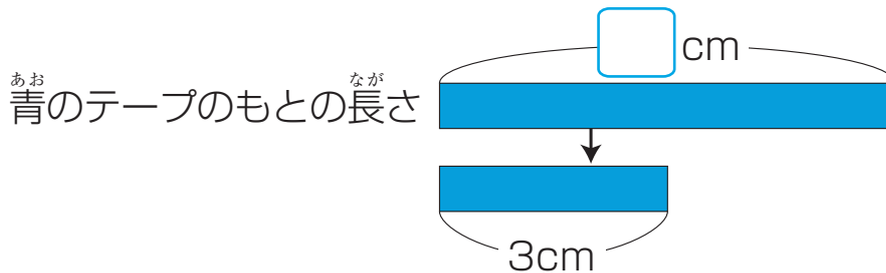
赤のテープと青のテープを切って、もとの長さの $\frac{1}{2}$ にしました。

- ① 赤のテープは、もとの長さが 8cm でした。
このテープの $\frac{1}{2}$ の長さは何 cm でしょうか。



答え cm

- ② $\frac{1}{2}$ にした青のテープの長さは 3cm でした。
このテープのもとの長さは何 cm だったでしょうか。

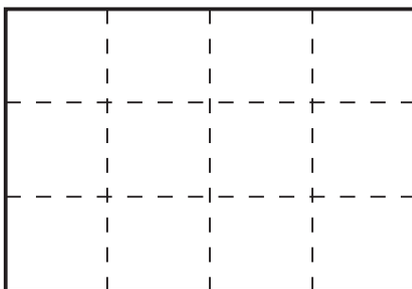


答え cm



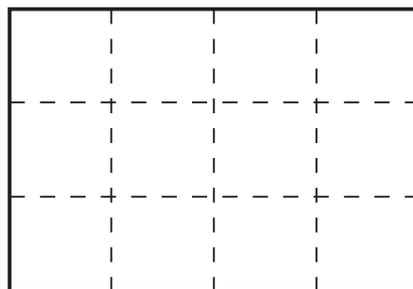
チョコレートを友だちと分けます。
1人分が同じになるように分けるには、どんな分け方があるでしょうか。
線をかき入れましょう。

2人に分ける



$\frac{1}{2}$

3人に分ける



4人に分ける

