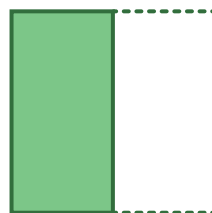
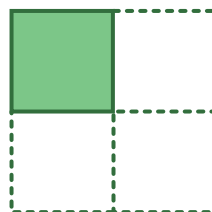


## 分数の あわらし方

同じ大きさに、2つに分けた 1つ分を  
に ぶん いち  
二分の一といい、 $\frac{1}{2}$  と書きます。



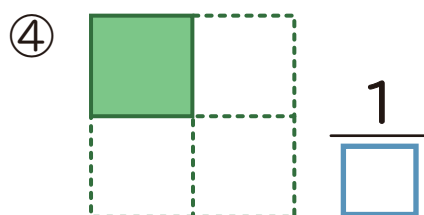
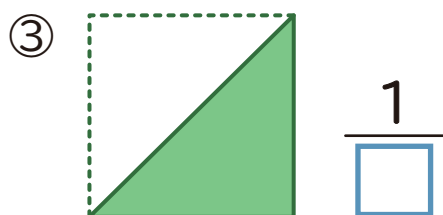
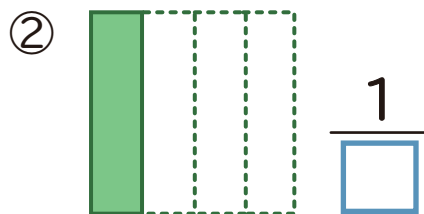
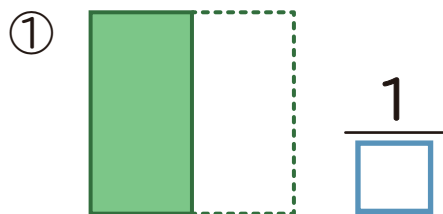
同じ大きさに、4つに分けた 1つ分を  
に ぶん いち  
四分の一といい、 $\frac{1}{4}$  と書きます。



$\frac{1}{2}$  や  $\frac{1}{4}$  のように あわらした数を ぶん すう 分数といいます。

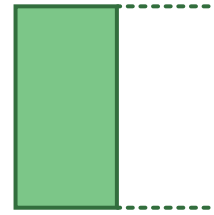
1 色をぬったところは もとの大きさの 何分の一ですか。

に あてはまる 数 を 書きましょう。

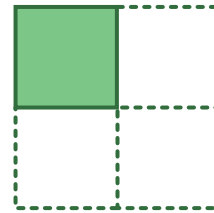


## 分数の あわらし方

同じ大きさに、2つに分けた 1つ分を  
に ぶん いち  
二分の一といい、 $\frac{1}{2}$  と書きます。



同じ大きさに、4つに分けた 1つ分を  
に ぶん いち  
四分の一といい、 $\frac{1}{4}$  と書きます。



$\frac{1}{2}$  や  $\frac{1}{4}$  のように あわらした数を ぶん すう 分数といいます。

1 色をぬったところは もとの大きさの 何分の一ですか。

に あてはまる 数 を 書きましょう。

