



# 分数5

◎ 同じ長さに分けた  
テープの1つ分の長さ

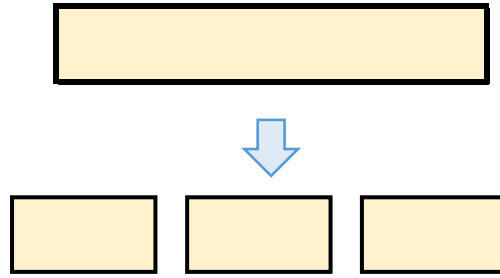


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 同じ長さになるように、テープを3つに分けました。  
分けた1つ分の長さは、もとの長さの何分の一ですか。

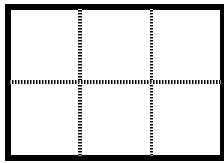
もとの長さ



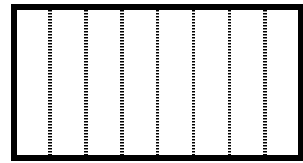
答え： \_\_\_\_\_

- 2 つぎの大きさに色をぬりましょう。

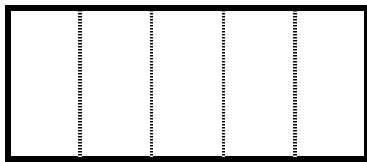
①  $\frac{1}{6}$



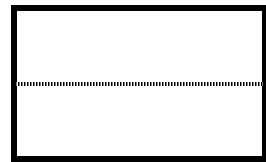
④  $\frac{1}{8}$



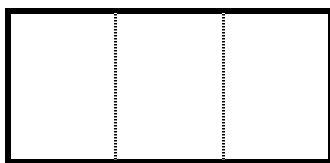
②  $\frac{1}{5}$



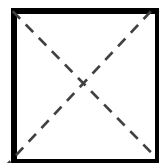
⑤  $\frac{1}{2}$



③  $\frac{1}{3}$



⑥  $\frac{1}{4}$





# 分数5

◎ 同じ長さに分けた  
テープの1つ分の長さ

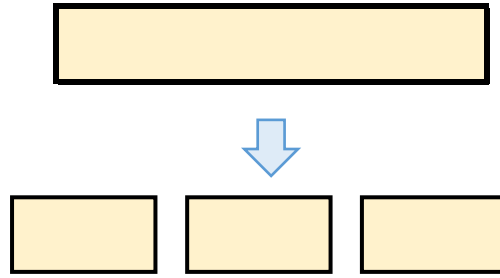


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 同じ長さになるように、テープを3つに分けました。  
分けた1つ分の長さは、もとの長さの何分の一ですか。

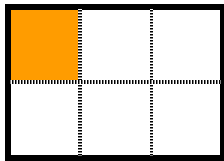
もとの長さ



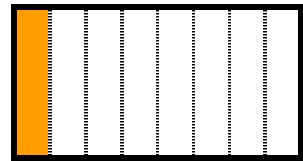
答え：  $\frac{1}{3}$

- 2 つぎの大きさに色をぬりましょう。

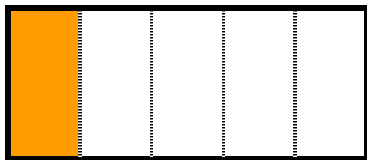
①  $\frac{1}{6}$



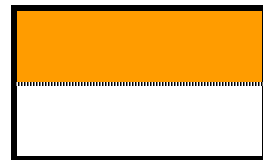
④  $\frac{1}{8}$



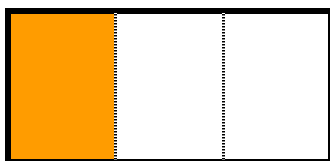
②  $\frac{1}{5}$



⑤  $\frac{1}{2}$



③  $\frac{1}{3}$



⑥  $\frac{1}{4}$

