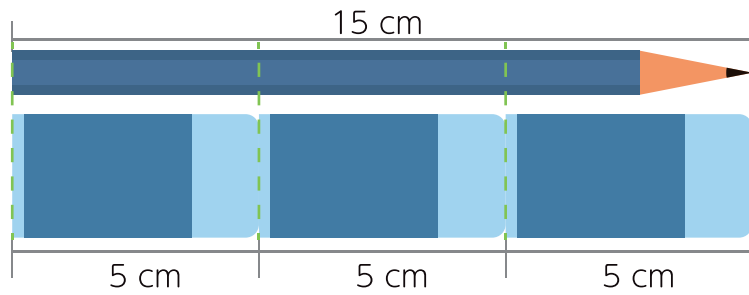




# 倍とかけ算、わり算

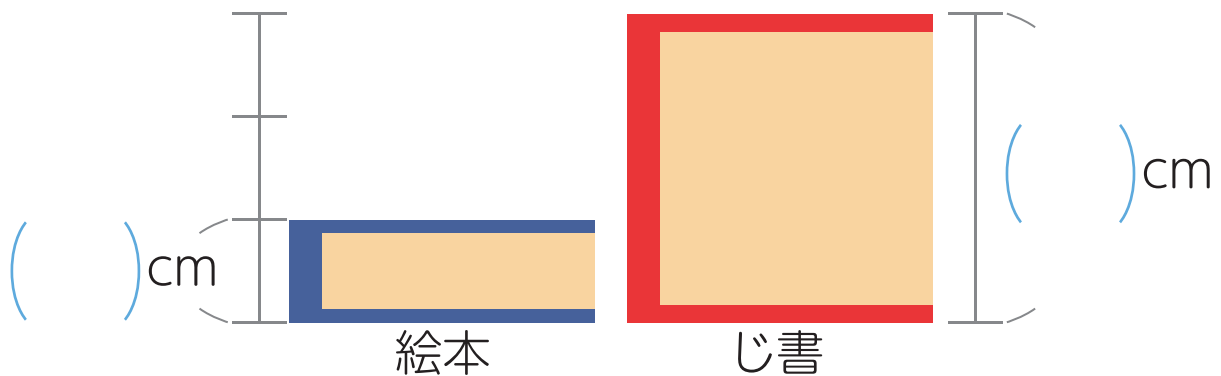
名前

えん筆の長さは 15cm、消しゴムの長さは 5cm です。  
えん筆の長さは、消しゴムの長さの 3 倍です。



1 絵本のあつさは、2cm です。じ書のあつさは、絵本のあつさの 3 倍です。じ書のあつさは何 cm ですか。

① ( ) にあてはまる数か □ を書いて、図をかんせいさせましょう。



② □ にあてはまる数を書いて、じ書のあつさをもとめましょう。

式  ×  =

答え  cm

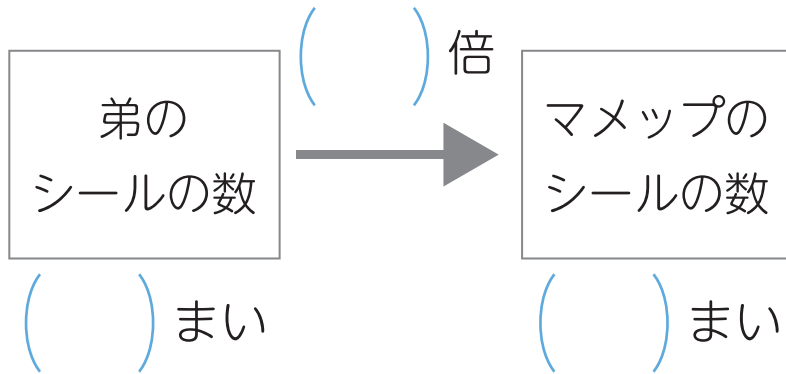


# 倍とかけ算、わり算

名前

1 マメツプは、シールを 10 まい持っています。弟は、シールを 5 まい持っています。マメツプのシールの数は、弟のシールの数の何倍ですか。

① ( ) にあてはまる数か□を書いて、図をかんせいさせましょう。



② □ にあてはまる数を書いて、答えをもとめましょう。

式  × □ =

÷  =

答え  倍

③ 姉の持っているシールの数は、マメツプのシールの数の 3 倍です。姉は何まいシールを持っていますか。

式  ×  =

答え  まい

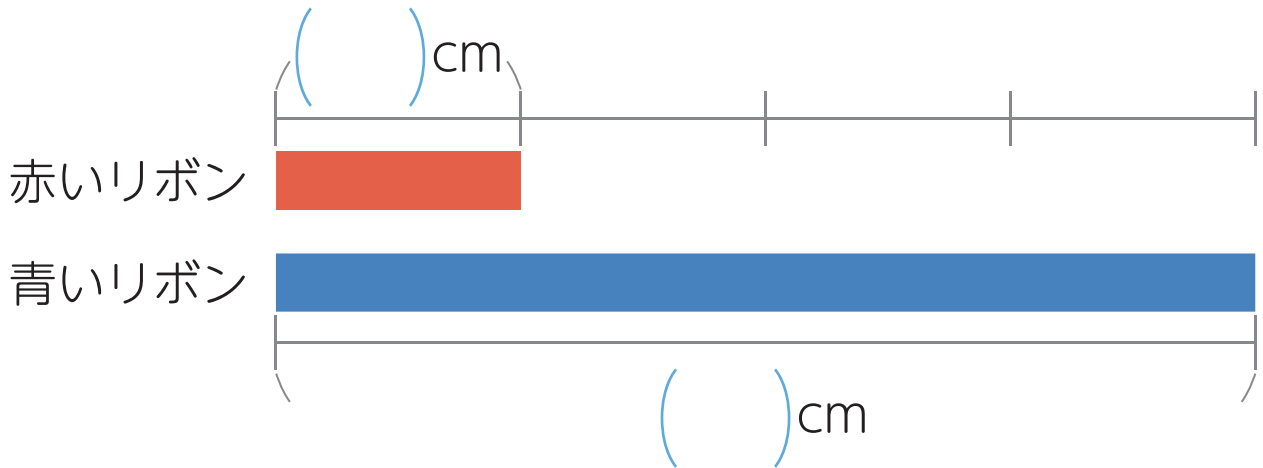


# 倍とかけ算、わり算

名前

1 青いリボンの長さは16cmです。青いリボンの長さは、赤いリボンの長さの4倍です。赤いリボンの長さは何cmですか。

① ( ) にあてはまる数か□を書いて、図をかんせいさせましょう。



② □ にあてはまる数を書いて、赤いリボンの長さをもとめましょう。

式 □ ×  =

÷  =

答え  cm

③ 黄色いリボンの長さは、24cmです。赤いリボンの長さの何倍ですか。

式  ÷  =

答え  倍