



# かけ算 26

● テープの3ばいの長さ

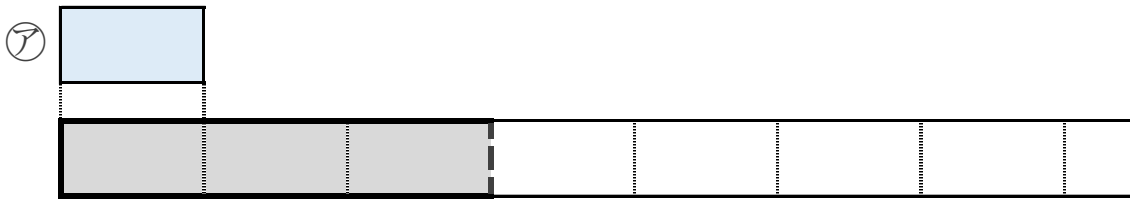


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 ㊦のテープの3ばいの長さを求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう)

① ㊦のテープの3ばいの長さに色をぬりましょう。



② ㊦のテープの長さをはかると、2cmでした。

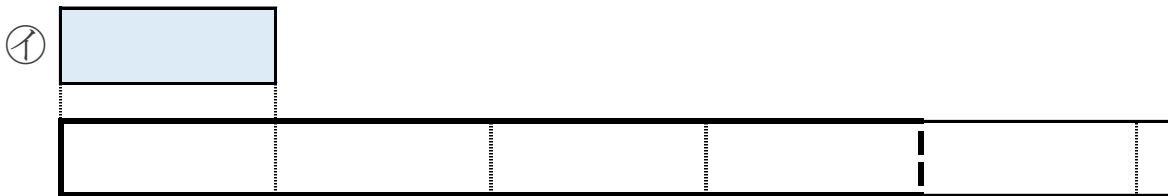
①でぬったところの長さは何cmですか。

しき： $2 \times 3 = 6$

答え：6 cm

2 ㊧のテープの4ばいの長さを求めましょう。

① ㊧のテープの4ばいの長さに色をぬりましょう。



② ㊧のテープの長さをはかると、3cmでした。

③でぬったところの長さは何cmですか。

しき：

答え：





## かけ算 26

● テープの3ばいの長さ

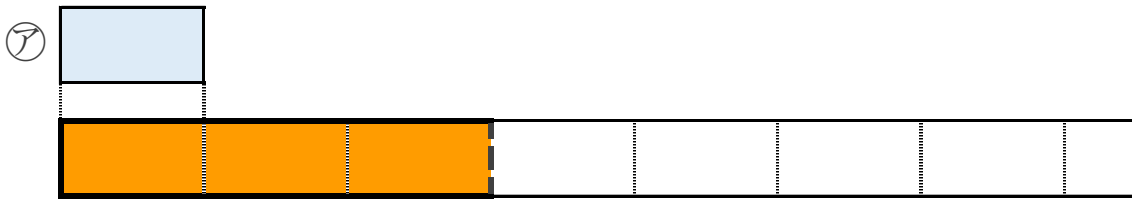


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 ㉞のテープの3ばいの長さを求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう)

① ㉞のテープの3ばいの長さに色をぬりましょう。



② ㉞のテープの長さをはかると、2cmでした。

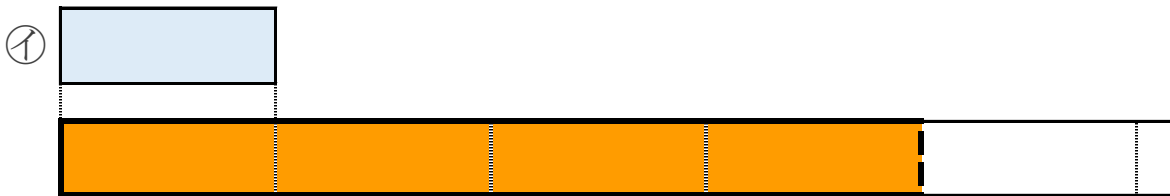
①でぬったところの長さは何cmですか。

$$\text{しき： } 2 \times 3 = 6$$

答え： 6 cm

2 ㉟のテープの4ばいの長さを求めましょう。

① ㉟のテープの4ばいの長さに色をぬりましょう。



② ㉟のテープの長さをはかると、3cmでした。

③でぬったところの長さは何cmですか。

$$\text{しき： } 3 \times 4 = 12$$

答え： 12cm

