



分数


あらわ
分数の表し方

月 日 時 分 ~ 時 分

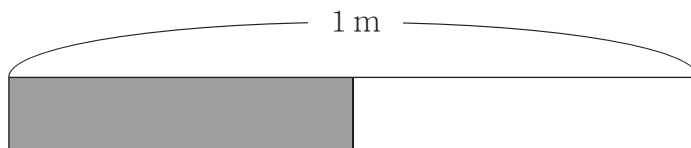
名前

問

1 mのテープをそれぞれ下ののように  色と  色に分けました。

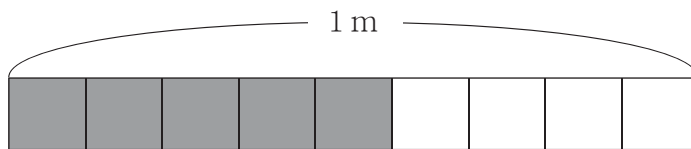
 色にぬった部分の長さを ^ぶ分数を使って ^{つか}答えましょう。

①



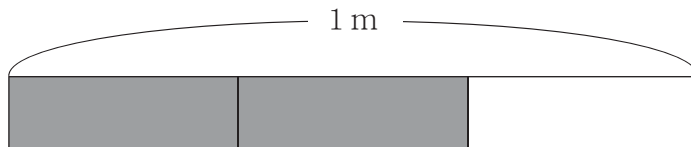
_____ m

②



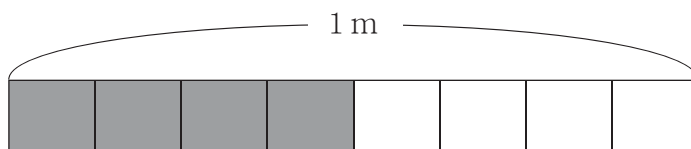
_____ m

③



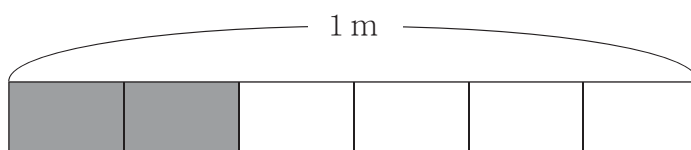
_____ m

④



_____ m

⑤



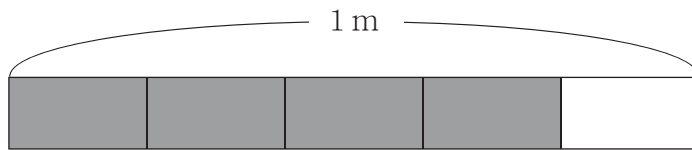
_____ m

分数

あらわ 分数の表し方

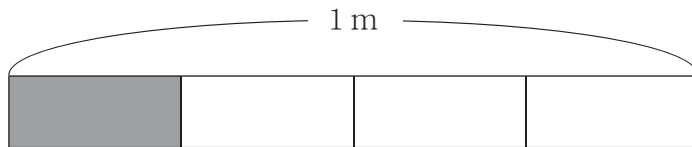
問 1 mのテープをそれぞれ下ののように 色と 色に分けました。
色にぬった部分の長さを分数を使って答えましょう。

①



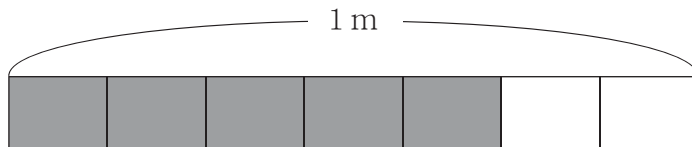
_____ m

②



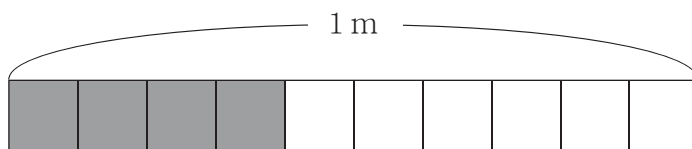
_____ m

③



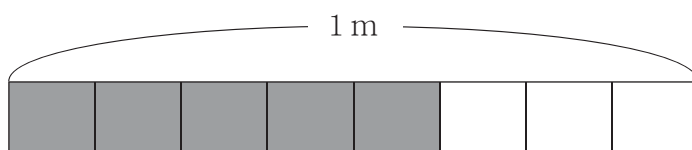
_____ m

④



_____ m




⑤



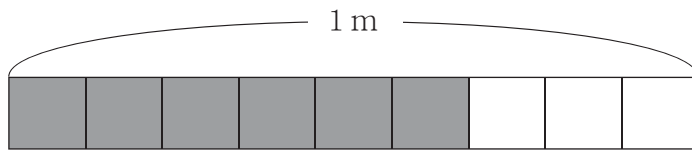
_____ m

分数

あらわ 分数の表し方

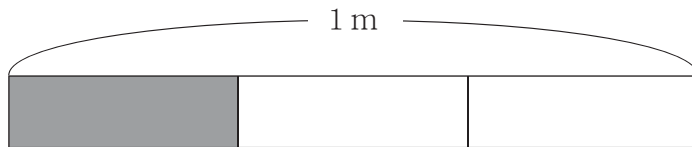
問 1 mのテープをそれぞれ下ののように 色と 色に分けました。
色にぬった部分の長さを分数を使って答えましょう。

①



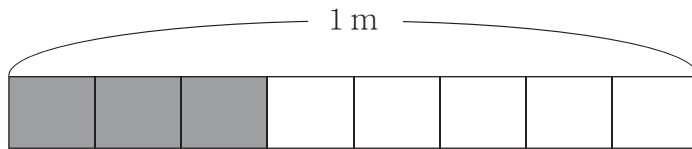
_____ m

②



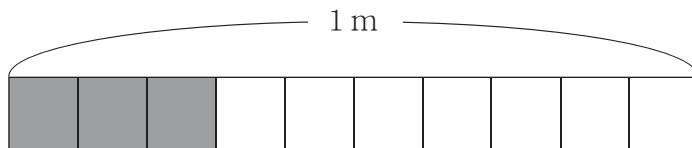
_____ m

③



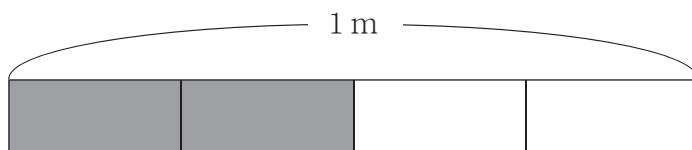
_____ m

④



_____ m




⑤



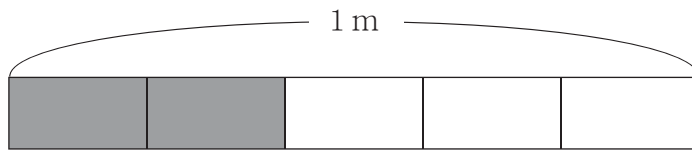
_____ m

分数

あらわ 分数の表し方

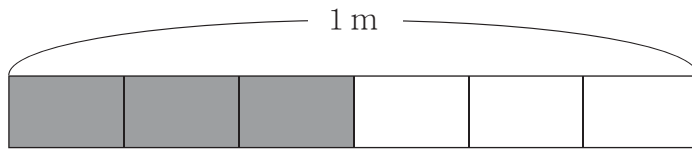
問 1 mのテープをそれぞれ下ののように 色と 色に分けました。
色にぬった部分の長さを分数を使って答えましょう。

①



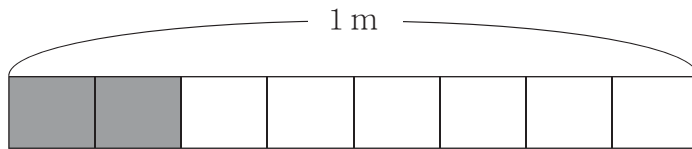
_____ m

②



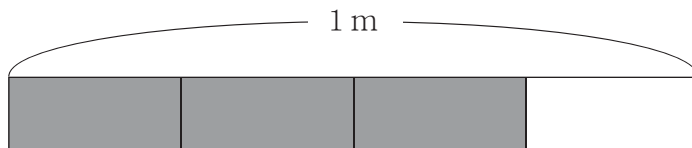
_____ m

③



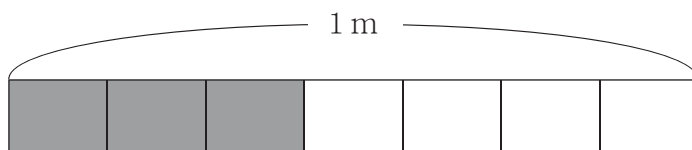
_____ m

④



_____ m

⑤



_____ m