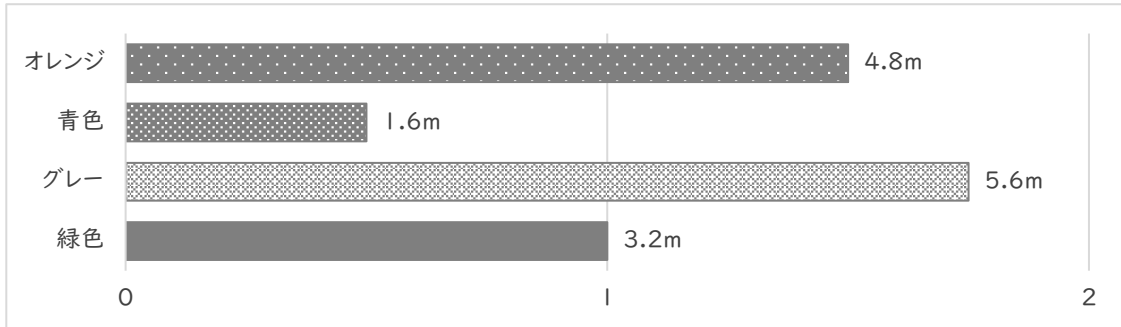


# 割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、オレンジ、青色、グレー、緑色の4本のリボンがあります。



① オレンジのリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

② 青色のリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

③ グレーのリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

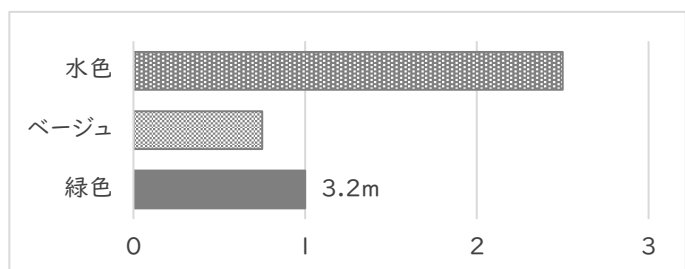
④ 水色のリボンの長さは、緑色のリボンの長さの 2.5倍、ベージュのリボンの長さは、緑色のリボンの長さの 0.75倍です。それぞれの長さを答えましょう。

水色のリボン

m

ベージュのリボン

m

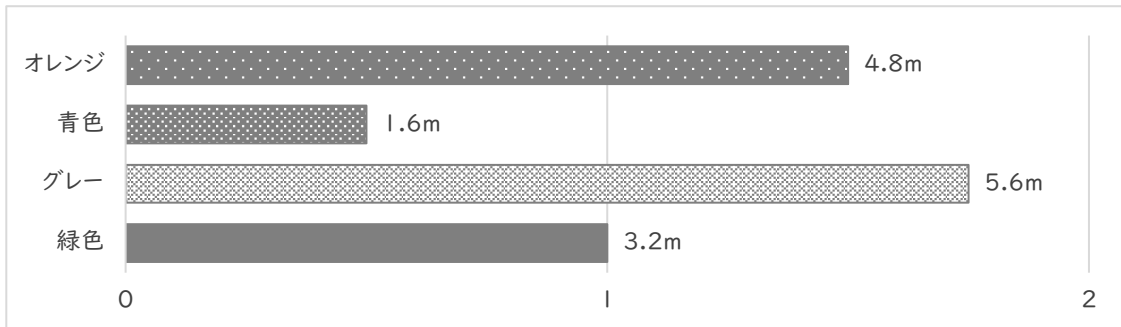


# 割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、オレンジ、青色、グレー、緑色の4本のリボンがあります。



① オレンジのリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

$$4.8 \div 3.2 = 1.5$$

1.5 倍

② 青色のリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

$$1.6 \div 3.2 = 0.5$$

0.5 倍

③ グレーのリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

$$5.6 \div 3.2 = 1.75$$

1.75 倍

④ 水色のリボンの長さは、緑色のリボンの長さの 2.5倍、ベージュのリボンの長さは、緑色のリボンの長さの 0.75倍です。それぞれの長さを答えましょう。

水色のリボン

$$3.2 \times 2.5 = 8$$

ベージュのリボン

$$3.2 \times 0.75 = 2.4$$

水色のリボン 8 m

ベージュのリボン 2.4 m

