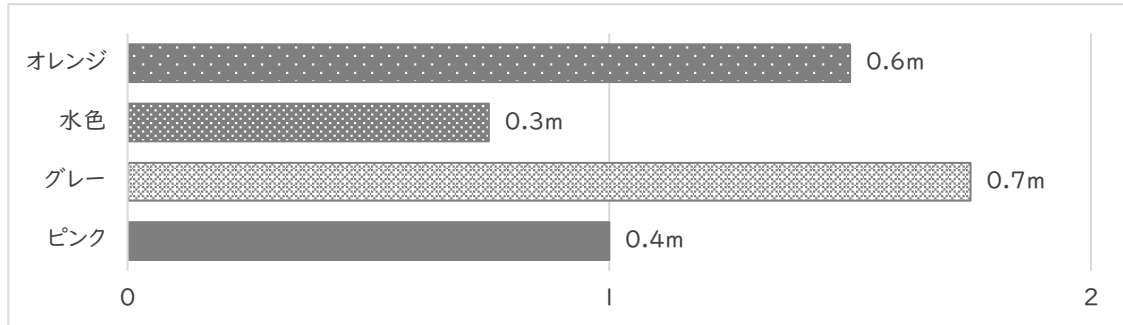


# 割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、オレンジ、水色、グレー、ピンクの4本のリボンがあります。



① オレンジのリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

倍

② 水色のリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

倍

③ グレーのリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

倍

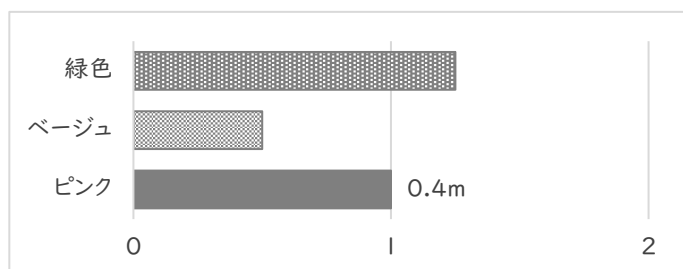
④ 緑色のリボン の長さは、ピンクのリボン の長さの 1.25倍、ベージュのリボン の長さは、ピンクのリボン の長さの 0.5倍です。それぞれの長さを答えましょう。

緑色のリボン

m

ベージュのリボン

m

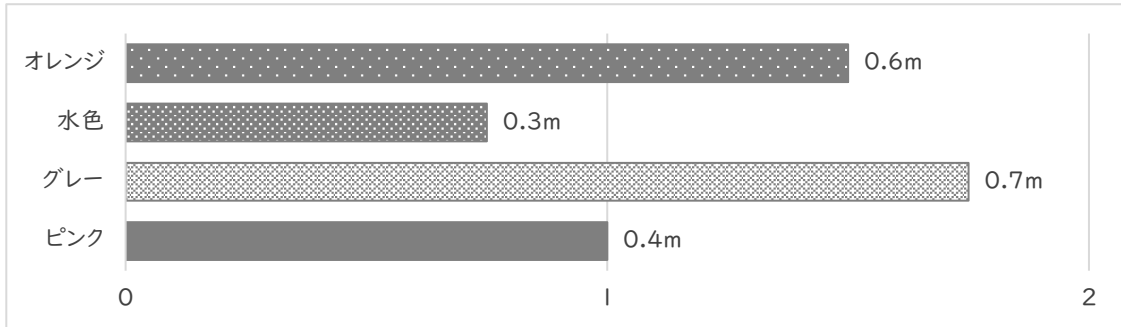


# 割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、オレンジ、水色、グレー、ピンクの4本のリボンがあります。



① オレンジのリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

$$0.6 \div 0.4 = 1.5$$

1.5 倍

② 水色のリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

$$0.3 \div 0.4 = 0.75$$

0.75 倍

③ グレーのリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

$$0.7 \div 0.4 = 1.75$$

1.75 倍

④ 緑色のリボン の長さは、ピンクのリボン の長さの 1.25倍、ベージュのリボン の長さは、ピンクのリボン の長さの 0.5倍です。それぞれの長さを答えましょう。

緑色のリボン

$$0.4 \times 1.25 = 0.5$$

ベージュのリボン

$$0.4 \times 0.5 = 0.2$$

緑色のリボン  m

ベージュのリボン  m

