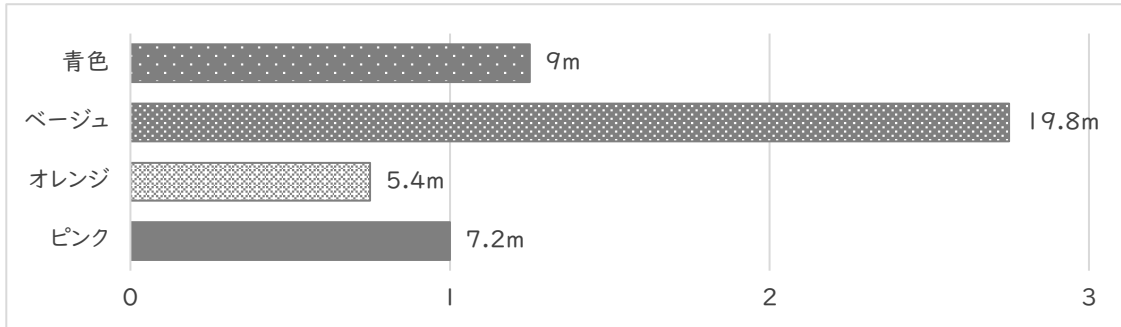


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、青色，ベージュ，オレンジ，ピンクの4本のリボンがあります。



① 青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

② ベージュ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

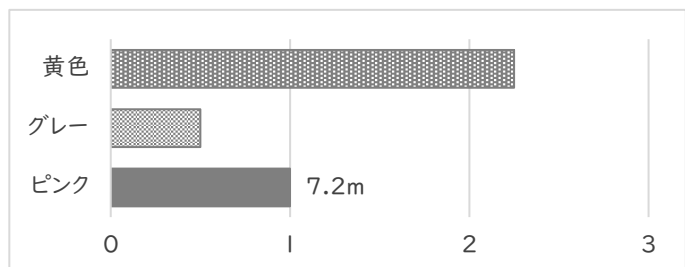
③ オレンジのリボンの長さはピンクのリボンの長さの何倍ですか。

倍

④ 黄色のリボンの長さは、ピンクのリボンの長さの 2.25倍、グレーのリボンの長さは、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。

黄色のリボン m

グレーのリボン m

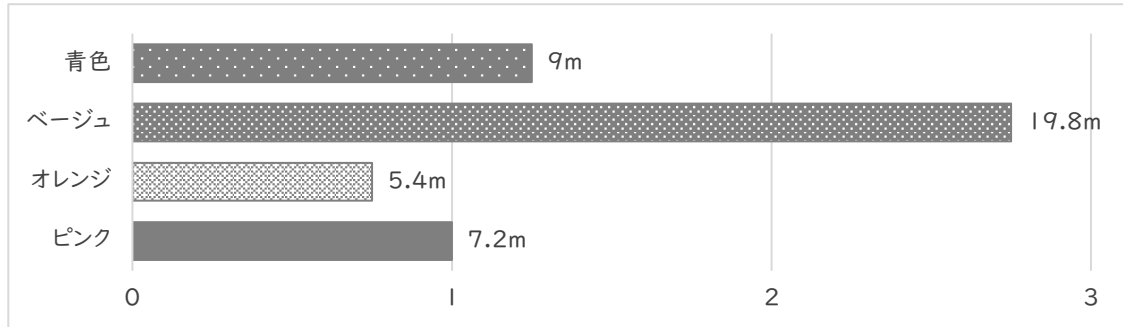


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、青色，ベージュ，オレンジ，ピンクの4本のリボンがあります。



① 青色のリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

$$9 \div 7.2 = 1.25$$

1.25 倍

② ベージュのリボン の長さは ピンクのリボン の長さの何倍ですか。

$$19.8 \div 7.2 = 2.75$$

2.75 倍

③ 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。

$$5.4 \div 7.2 = 0.75$$

0.75 倍

④ 黄色のリボン の長さは、ピンクのリボン の長さの 2.25倍、グレーのリボン 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。

黄色のリボン

$$7.2 \times 2.25 = 16.2$$

グレーのリボン

$$7.2 \times 0.5 = 3.6$$

黄色のリボン 16.2 m

グレーのリボン 3.6 m

