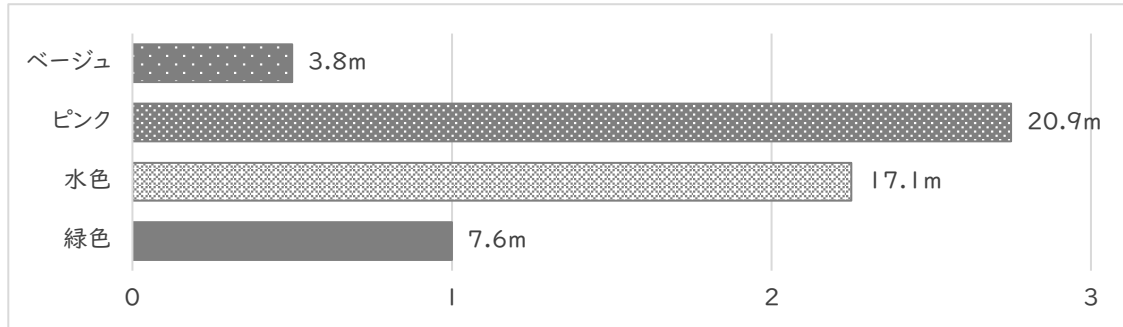


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、ベージュ、ピンク、水色、緑色の4本のリボンがあります。



① ベージュ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 ピンク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 水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

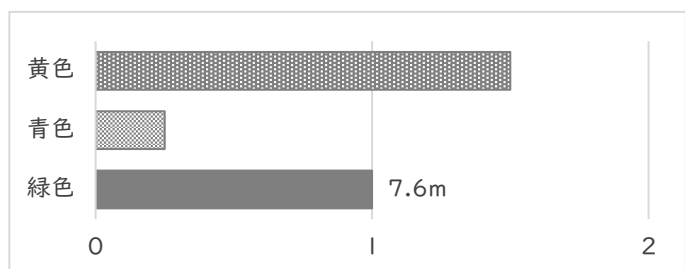
④ 黄色のリボンの長さは、緑色のリボンの長さの1.5倍、青色のリボンの長さは、緑色のリボンの長さの0.25倍です。それぞれの長さを答えましょう。

黄色のリボン

m

青色のリボン

m

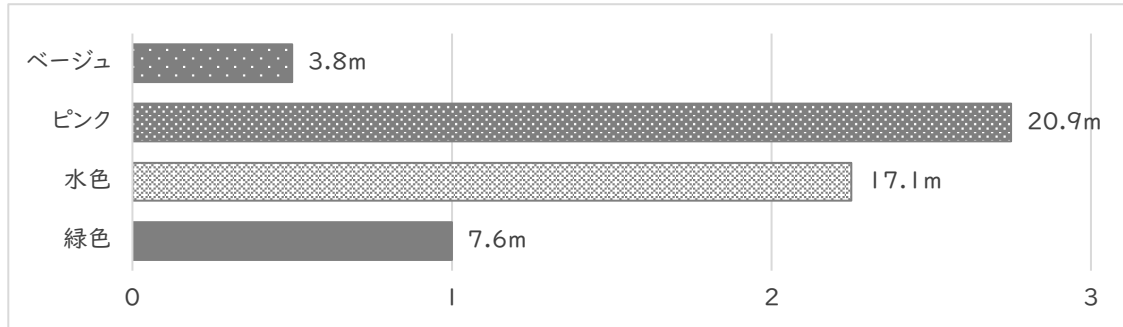


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、ベージュ、ピンク、水色、緑色の4本のリボンがあります。



① ベージュのリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

$$3.8 \div 7.6 = 0.5$$

0.5 倍

② ピンクのリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

$$20.9 \div 7.6 = 2.75$$

2.75 倍

③ 水色のリボンの長さは緑色のリボンの長さの何倍ですか。

$$17.1 \div 7.6 = 2.25$$

2.25 倍

④ 黄色のリボンの長さは、緑色のリボンの長さの1.5倍、青色のリボンの長さは、緑色のリボンの長さの0.25倍です。それぞれの長さを答えましょう。

黄色のリボン

$$7.6 \times 1.5 = 11.4$$

青色のリボン

$$7.6 \times 0.25 = 1.9$$

黄色のリボン

11.4 m

青色のリボン

1.9 m

