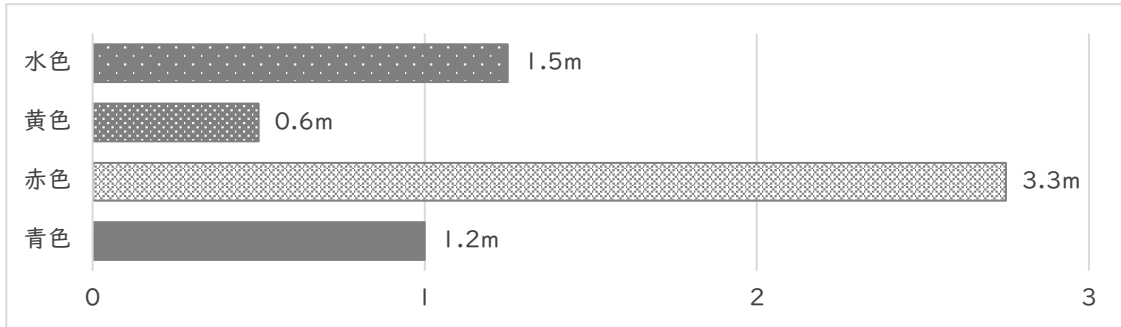


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、水色，黄色，赤色，青色の4本のリボンがあります。



① 水色のリボンの長さは青色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

② 黄色のリボンの長さは青色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

③ 赤色のリボンの長さは青色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

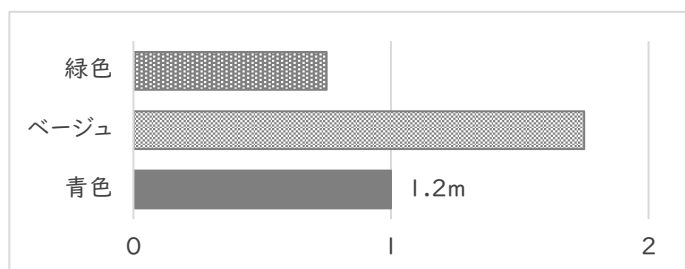
④ 緑色のリボンの長さは、青色のリボンの長さの 0.75倍、ベージュのリボンの長さは、青色のリボンの長さの 1.75倍です。それぞれの長さを答えましょう。

緑色のリボン

m

ベージュのリボン

m

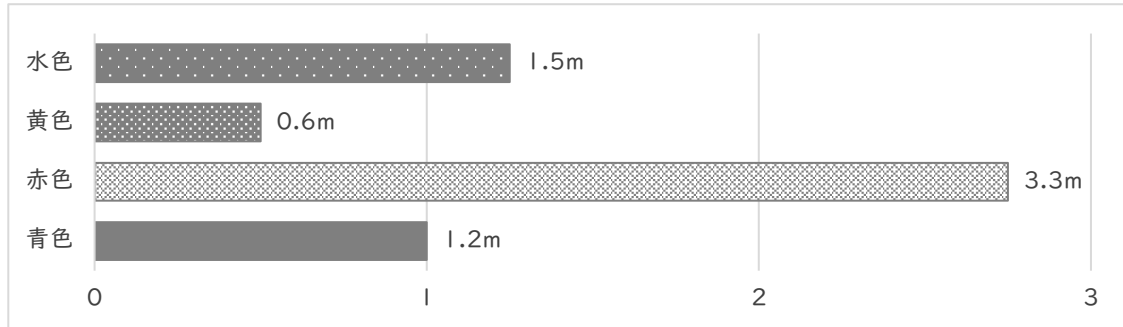


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、水色，黄色，赤色，青色の4本のリボンがあります。



① 水色のリボンの長さは青色のリボンの長さの何倍ですか。

$$1.5 \div 1.2 = 1.25$$

1.25 倍

② 黄色のリボンの長さは青色のリボンの長さの何倍ですか。

$$0.6 \div 1.2 = 0.5$$

0.5 倍

③ 赤色のリボンの長さは青色のリボンの長さの何倍ですか。

$$3.3 \div 1.2 = 2.75$$

2.75 倍

④ 緑色のリボンの長さは、青色のリボンの長さの 0.75倍、ベージュのリボンの長さは、青色のリボンの長さの 1.75倍です。それぞれの長さを答えましょう。

緑色のリボン

$$1.2 \times 0.75 = 0.9$$

ベージュのリボン

$$1.2 \times 1.75 = 2.1$$

緑色のリボン 0.9 m

ベージュのリボン 2.1 m

