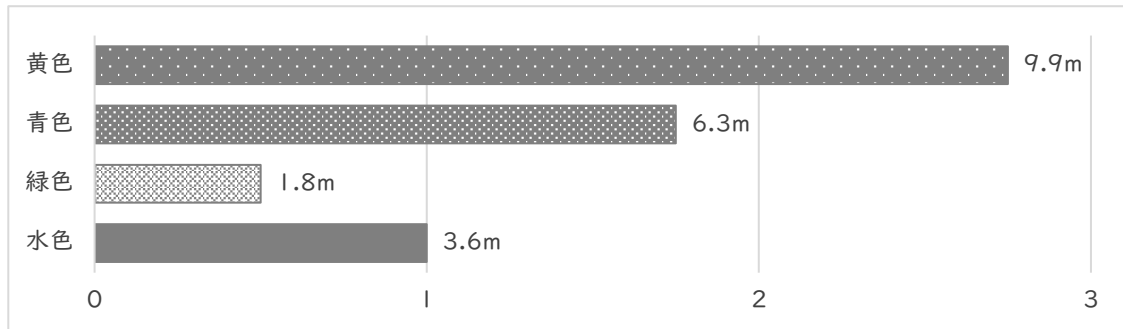


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、黄色、青色、緑色、水色の4本のリボンがあります。



① 黄色のリボンの長さは水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水色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

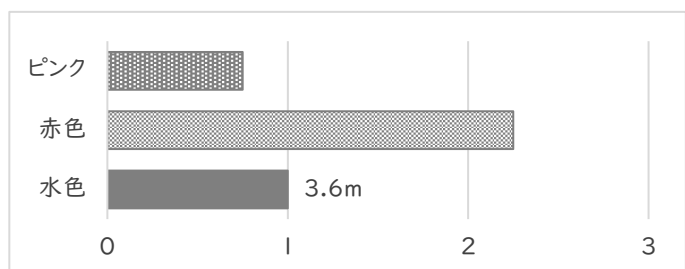
③ 緑色のリボンの長さは水色のリボンの長さの何倍ですか。

倍

④ ピンクのリボンの長さは、水色のリボンの長さの 0.75倍、赤色のリボンの長さは、水色のリボンの長さの 2.25倍です。それぞれの長さを答えましょう。

ピンクのリボン m

赤色のリボン m

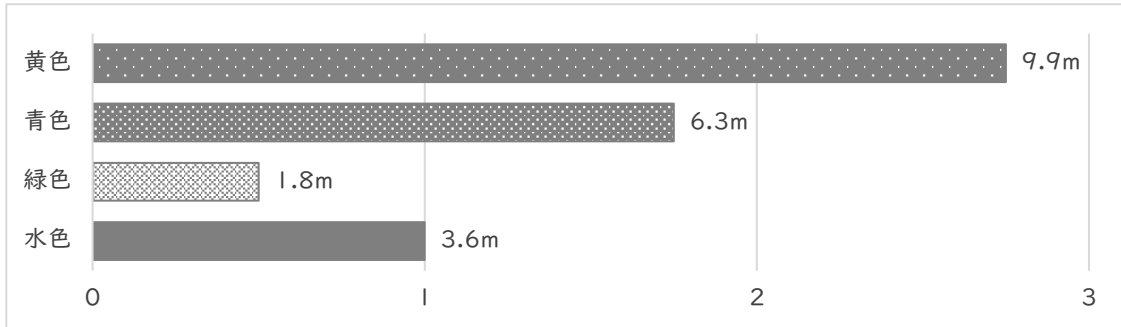


割合を表す小数

年 組 名前

/ 5

■ 下の図のような、黄色、青色、緑色、水色の4本のリボンがあります。



① 黄色のリボンの長さは水色のリボンの長さの何倍ですか。

$$9.9 \div 3.6 = 2.75$$

2.75 倍

② 青色のリボンの長さは水色のリボンの長さの何倍ですか。

$$6.3 \div 3.6 = 1.75$$

1.75 倍

③ 緑色のリボンの長さは水色のリボンの長さの何倍ですか。

$$1.8 \div 3.6 = 0.5$$

0.5 倍

④ ピンクのリボンの長さは、水色のリボンの長さの 0.75倍、赤色のリボンの長さは、水色のリボンの長さの 2.25倍です。それぞれの長さを答えましょう。

ピンクのリボン

$$3.6 \times 0.75 = 2.7$$

赤色のリボン

$$3.6 \times 2.25 = 8.1$$

ピンクのリボン m

赤色のリボン m

