

レビュー問題

小学校4年 算数

(月 日)

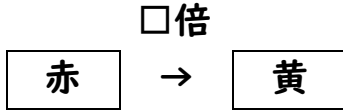
【⑭-3 小数倍】

氏名	
----	--

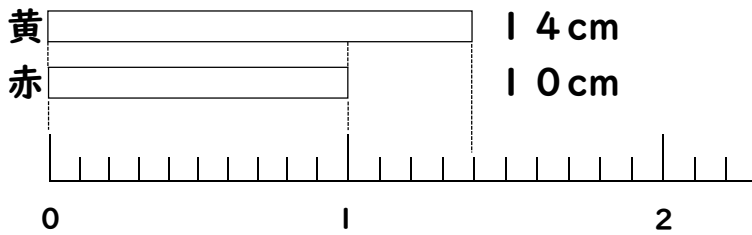
1 長さのちがう3本のリボンがあります。

(1) 赤のリボンの何倍が黄のリボンの長さですか。

赤	10 cm
黄	14 cm
青	16 cm



式 _____ = _____ 倍



赤のリボンの長さを
1としたとき、
黄のリボンの長さは1.4に
あたる大きさといえます。

(2) 赤のリボンの長さを1としたとき、青のリボンの長さは にあたる
大きさといえます。 に入る数をかきましょう。

(2)	
-----	--

2 3つの飲み物があります。

水が400 mL, お茶が600 mL, ジュースが1000 mLです。

(1) お茶の量は、水の量の何倍ですか。

(1)	倍
(2)	倍

(2) ジュースの量は、水の量の何倍ですか。

レビュー問題

小学校4年 算数

(月 日)

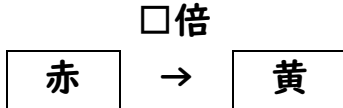
【⑭-3 小数倍】

氏名	解答
----	----

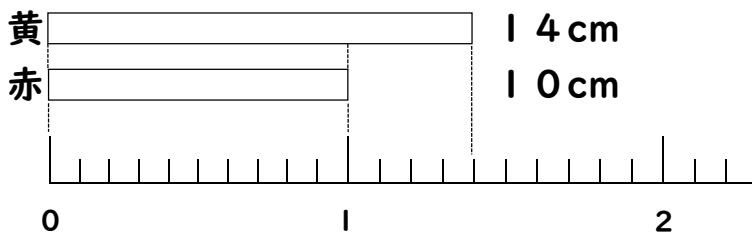
1 長さのちがう3本のリボンがあります。

(1) 赤のリボンの何倍が黄のリボンの長さですか。

赤	10cm
黄	14cm
青	16cm

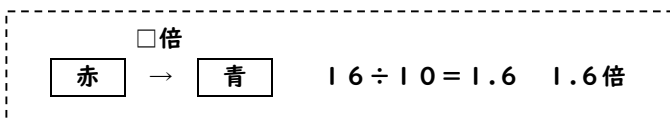


式 14 ÷ 10 = 1.4 1.4 倍



赤のリボンの長さを
1としたとき、
黄のリボンの長さは1.4に
あたる大きさといえます。

(2) 赤のリボンの長さを1としたとき、青のリボンの長さは にあたる大きさといえます。 に入る数をかきましょう。

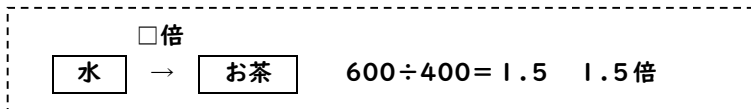


(2)	1.6
-----	-----

2 3つの飲み物があります。

水が400mL, お茶が600mL, ジュースが1000mLです。

(1) お茶の量は、水の量の何倍ですか。



(1)	1.5 倍
-----	-------

(2) ジュースの量は、水の量の何倍ですか。



(2)	2.5 倍
-----	-------