

# 5年

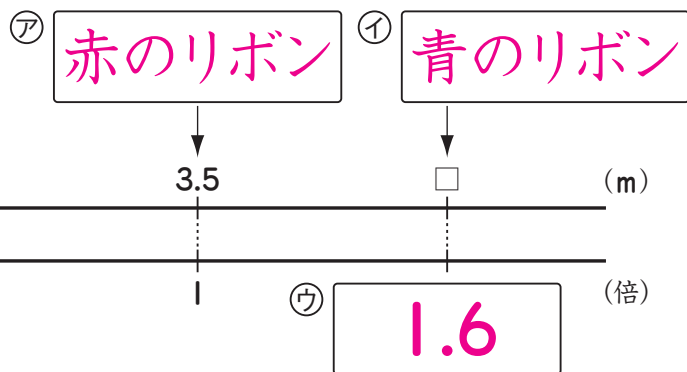
文章問題のとき方

## 小数のかけ算とわり算

組	番	勉強した日	1問 25点
名前		月 日	点

① 赤と青のリボンがあります。赤のリボンの長さは3.5mです。青のリボンの長さは、赤のリボンの長さの1.6倍です。青のリボンの長さは何mですか。

① 上の問題を、☒で表しました。ア～ウにあてはまる数やことばを、☐から選んで書きましょう。



赤のリボン	青のリボン	3.5	1.6
-------	-------	-----	-----

② 答えを求めましょう。

しき式

$$3.5 \times 1.6 = 5.6$$

こたえ

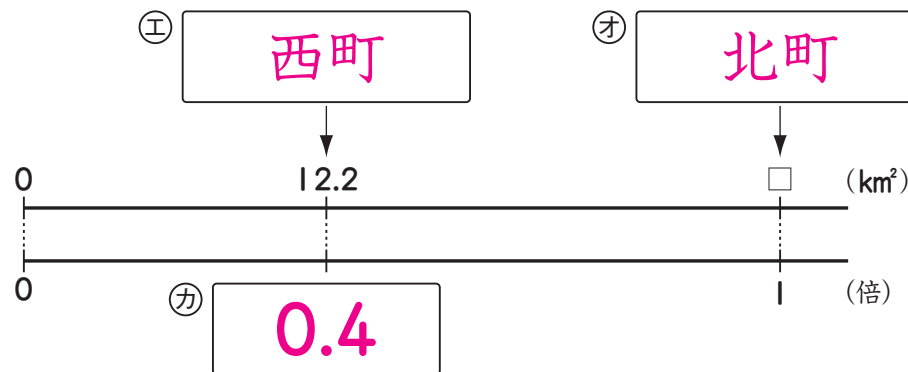
$$5.6\text{m}$$

ひっさん 筆算

	3.5	
×	1.6	
	210	
	35	
	5.60	0

② 西町の面積は12.2km<sup>2</sup>で、これは北町の面積の0.4倍です。北町の面積は何km<sup>2</sup>ですか。

③ 上の問題を、☒で表しました。エ～カにあてはまる数やことばを、☐から選んで書きましょう。



西町	北町	12.2	0.4
----	----	------	-----

④ 答えを求めましょう。

しき式

$$12.2 \div 0.4 = 30.5$$

こたえ

$$30.5\text{km}^2$$

ひっさん 筆算

			30.5	
0.4	)	12.20		
		12		
			2	
			0	
			20	
			20	
			0	

5年

文章問題

## 5年のまとめ

名前

組

番

勉強した日

1問 25点

月

日

点

- ① ゆうとさんの家から駅までの道のりは2.6kmです。はるかさんの家から駅までの道のりは、ゆうとさんの道のりの1.5倍です。

はるかさんの道のりは何kmですか。

しき

$$2.6 \times 1.5 = 3.9$$

こたえ

3.9km

筆算

	2.6	
×	1.5	
	130	
	26	
	3.90	

- ② まさとさんは、5日間で本を54ページ読みました。

1日に平均何ページ読んだことになりますか。

しき

$$54 \div 5 = 10.8$$

別のとき方

$$\begin{array}{r} 10.8 \\ 5 \overline{)54.0} \\ \underline{50} \phantom{0} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$$

こたえ

10.8ページ

筆算

	10.8	
5)	54.0	
	5	
	4	
	0	
	40	
	40	
	0	

- ③ さくらさんは、定価1500円のシャツを、定価の90%のねだんで買いました。代金は何円でしたか。

90%→0.9

しき

$$1500 \times 0.9 = 1350$$

こたえ

1350円

筆算

	1500	
×	0.9	
	1350.0	

- ④ 5mの重さが $\frac{5}{6}$ kgのパイプがあります。このパイプ1mの重さは何kgですか。

しき

$$\begin{aligned} \frac{5}{6} \div 5 &= \frac{5}{6 \times 5} \\ &= \frac{1}{6} \end{aligned}$$

こたえ

 $\frac{1}{6}$  kg