

## 分数のかけ算を考えよう

学年

組

氏名

1 数直線の図を見て、考えましょう。

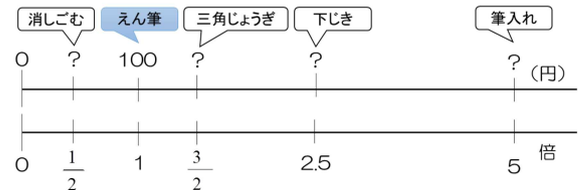
ともさんとりゅういちろうさんは、文ぼう具を買いに行きました。  
えん筆の値だんは、1本100円です。他の文ぼう具の値だんは以下の通りです。

- 筆入れ1個は、えん筆の5倍
- 下じき1枚は、えん筆の2.5倍
- 消しごむ1個は、えん筆の $\frac{1}{2}$ 倍
- 三角じょうぎ1組は、えん筆の $\frac{3}{2}$ 倍

(1) それぞれの文ぼう具の値だんを求めましょう。値だんを求める式と答えをかきましょう。

筆入れ

(式)



下じき

(式)

三角じょうぎ

(式)

消しごむ

(式)

(2) りゅういちろうくんは、えん筆2本と三角じょうぎ、下じきを買います。  
ともさんは消しごむ3個と筆入れを買います。

どちらが何円多く買い物をしますか。式と答えをかきましょう。