

文章問題-分数(3)

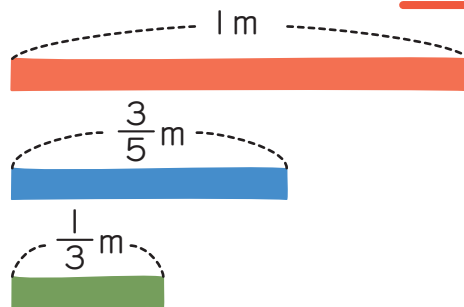
文章題

対象：3年生 ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい式を立てられる。

点

- 1 1mの赤いリボン,
 $\frac{3}{5}$ mの青いリボン,
 $\frac{1}{3}$ mの緑色のリボンがあります。

式 各10点 答え 各10点 (40)



- ① 赤いリボンと青いリボンのちがいは何mですか。

しき
式

答え

- ② 赤いリボンと緑色のリボンのちがいは何mですか。

式

答え

- 2 赤いペンキが $\frac{2}{6}$ L, 青いペンキが $\frac{3}{6}$ Lあります。ペンキはあわせて何Lですか。

式 10点
答え 10点 (20)

式

答え

- 3 お茶が水とうに $\frac{6}{7}$ L, コップに $\frac{1}{7}$ L入っています。あわせて何Lですか。

式 10点 答え 10点 (20)

式

答え

- 4 インクが $\frac{7}{9}$ dLあります。 $\frac{5}{9}$ dL使うと、のこりは何dLですか。

式 10点 答え 10点 (20)

式

答え

