

## 文章問題 (4)

文章題

対象：5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 緑のバケツには  $\frac{3}{7}$  L, 赤いバケツには  $\frac{2}{5}$  L の水が入っています。

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



式各10点 答え各10点(40)



$$\frac{3}{7} \text{ L}$$



$$\frac{2}{5} \text{ L}$$

- ① 水はあわせて何 L ですか。

式

答え

- ② ちがいは何 L ですか。

式

答え

- 2  $\frac{5}{6}$  m のロープと,  $\frac{5}{8}$  m のロープがあります。ロープはあわせて何 m ですか。

式10点 答え10点(20)

式

答え

- 3 ひろしさんの水とうには, お茶が  $\frac{3}{4}$  L, けんたさんの水とうには, お茶が 1.3 L 入っています。お茶はあわせて何 L ですか。 式10点 答え10点(20)

式

答え

- 4 さつきさんは, ねんどを  $\frac{1}{6}$  kg, 妹は 0.3 kg 持っています。式10点 答え10点(20)  
どちらがどれだけ多く持っていますか。

式

答え