

5年生の文章題 (3)

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

学習プリント無料ダウンロード

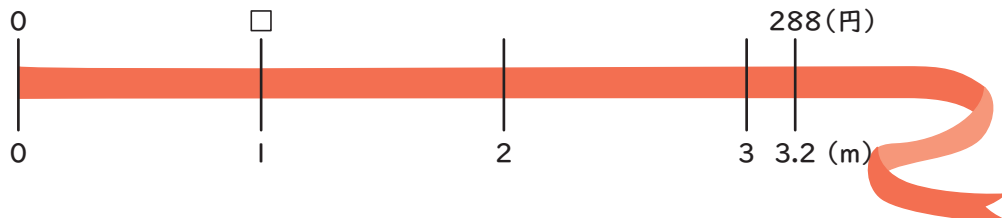
ちびむすドリル

©ちびむすドリル



1 かりんさんがリボンを3.2m買うと、代金は288円でした。

このリボン1mのねだんは何円ですか。式 10点 答え 10点 (20)



$$\text{式 } 288 \div 3.2 = 90$$

答え 90 円

2 20km走るのに、1.25Lのガソリンを使う自動車があります。

式 各10点 答え 各10点 (60)

① この自動車は1Lのガソリンで何km走ることができますか。

$$\text{式 } 20 \div 1.25 = 16$$

答え 16 km

② この自動車が1km走るのに必要なガソリンは何Lですか。

$$\text{式 } 1.25 \div 20 = 0.0625$$

①の答えを使って、
 $1 \div 16 = 0.0625$ としてもよい。

答え 0.0625 L

③ この自動車が4.4km走るのに必要なガソリンは何Lですか。

$$\text{式 } 0.0625 \times 4.4 = 0.275$$

答え 0.275 L

3 2.5mの重さが8.1kgの鉄のぼうがあります。このぼう1m

の重さは何kgですか。式 10点 答え 10点 (20)

$$\text{式 } 8.1 \div 2.5 = 3.24$$

答え 3.24 kg

計算らん

$$\begin{array}{r} 90 \\ 3.2 \overline{) 288.0} \\ \underline{288} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 1.25 \overline{) 20.00} \\ \underline{125} \\ 750 \\ \underline{750} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.0625 \\ 20 \overline{) 1.25} \\ \underline{120} \\ 50 \\ \underline{40} \\ 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.0625 \\ \times 4.4 \\ \hline 2500 \\ 2500 \\ \hline 0.27500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.24 \\ 2.5 \overline{) 8.1} \\ \underline{75} \\ 60 \\ \underline{50} \\ 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$$