

## 文章問題 (4)

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 こ58円のチョコレートを5こ買います。式 10点  
答え 10点 (20)

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



だいきん  
代金はいくらになりますか。



58円

しき  
式  $58 \times 5 = 290$

答え 290 円

計算らん

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 5 \\ \hline 290 \end{array}$$

- 2 1本128円で480mL入りのお茶を8本買います。式 各10点  
答え 各10点 (40)

- ① 代金はいくらになりますか。

式  $128 \times 8 = 1024$

答え 1024 円

$$\begin{array}{r} 128 \\ \times 8 \\ \hline 1024 \end{array}$$

- ② お茶は全部あわせて何mLになりますか。

式  $480 \times 8 = 3840$

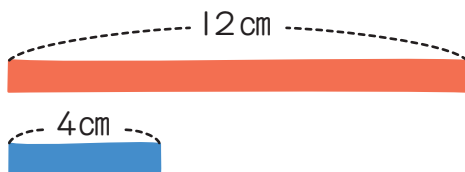
答え 3840 mL

$$\begin{array}{r} 480 \\ \times 8 \\ \hline 3840 \end{array}$$

- 3 12cmの赤いリボンと4cmの青いリボンがあります。

式 各10点

答え 各10点 (40)



- ① 赤いリボンの3倍の長さは、何cmですか。

式  $12 \times 3 = 36$  答え 36 cm

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \end{array}$$

- ② 赤いリボンの長さは、青いリボンの何倍ですか。

式  $12 \div 4 = 3$  答え 3 倍