

## 文章問題 (2)

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

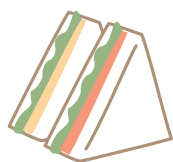
学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



- 1 256 円のサンドイッチと 168 円のジュースを  
買います。代金はいくらになりますか。

式 15 点  
答え 10 点 (25)

256 円



168 円

しき  
式

$$256 + 168 = 424$$

答え 424 円

計算らん

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 168 \\ \hline 424 \end{array}$$

- 2 352 ページある本を 276 ページまで読みました。  
のこりは何ページですか。

式 15 点  
答え 10 点 (25)

式  $352 - 276 = 76$

答え 76 ページ

$$\begin{array}{r} 352 \\ - 276 \\ \hline 76 \end{array}$$

- 3 ゆかさんの学校には女の子が 462 人、男の子が 479 人います。  
あわせて何人ですか。

式 15 点  
答え 10 点 (25)

式  $462 + 479 = 941$

答え 941 人

$$\begin{array}{r} 462 \\ + 479 \\ \hline 941 \end{array}$$

- 4 けんたさんは、500 円玉で 98 円のラムネを買いました。  
おつりはいくらになりましたか。

式 15 点  
答え 10 点 (25)

式  $500 - 98 = 402$

答え 402 円

$$\begin{array}{r} 500 \\ - 98 \\ \hline 402 \end{array}$$