

## 文章問題 (4)

文章題

対象：4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



- 1 318円のサンドイッチと178円のジュースを買います。

代金を1000円札ではらうと、おつりはおよそいくらになりますか。

それぞれの代金を、四捨五入して

式 10点 答え 10点 (20)

百の位までのがい数にして、

おつりを見積もりましょう。



318円



178円

$$\text{式 } 1000 - 300 - 200 = 500$$

答え およそ 500円

- 2 1こ389円のシュークリームを53こ買うときの代金を、がい数で求めましょう。式 10点 答え 各 10点 (40)

- ① 389, 53をそれぞれ四捨五入して、上から1けたのがい数にしましょう。

$$389 \blacktriangleright ( 400 ) \quad 53 \blacktriangleright ( 50 )$$

- ② 代金はおよそいくらになりますか。

$$\text{式 } 400 \times 50 = 20000$$

答え およそ 20000円

- 3 29人で博物館に行くと、入場料が全員分で6380円かかります。

1人分の入場料をがい数で求めましょう。式 10点 答え 各 10点 (40)

- ① 29, 6380をそれぞれ四捨五入して、上から1けたのがい数にしましょう。

$$29 \blacktriangleright ( 30 ) \quad 6380 \blacktriangleright ( 6000 )$$

- ② 1人分の入場料はおよそいくらになりますか。

$$\text{式 } 6000 \div 30 = 200$$

答え およそ 200円