

## 算数ガッテン!! フリント

今日のガッテン度



4年 小数の計算②

組

番

名前

チャレンジ問題

1

- (1)  $8.9 - 0.78$  のおよその答えとしてふさわしいものを、下の 1 から 4 までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。

1 0.1

2 1

3 0.8

4 8

(答え)

H27全国学力・学習状況調査A1(1)

- (2)  $5.21 + 0.7$  を、 $0.01$  をもとにした式に表します。

$5.21$  と  $0.7$  は、それぞれ  $0.01$  を何個集めた数になりますか。

下の ア, イ に入る数を書きましょう。

(答え)

$5.21$	$+$	$0.7$
↓		↓
ア	$+$	イ

ア

イ

- (3)  $6.3 + 0.22$  の答えを  $6.52$  と求めました。

この答えが正しいかどうかを、次のように確かめます。

下の ウ, エ, オ に入る数を書きましょう。

H27全国学力・学習状況調査A1(2)

ウ - エ を計算して、オ になるかどうかを確かめます。

(答え)

ウ

エ

オ

H27全国学力・学習状況調査A1(3)

## 算数ガッテン!! フリント

今日のガッテン度



4年 小数の計算②

組

番

名前

チャレンジ問題

1

- (1)  $8.9 - 0.78$  のおよその答えとしてふさわしいものを、下の 1 から 4 までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。

1 0.1

2 1

3 0.8

4 8

(答え)

4

H27全国学力・学習状況調査A1(1)

- (2)  $5.21 + 0.7$  を、 $0.01$  をもとにした式に表します。

$5.21$  と  $0.7$  は、それぞれ  $0.01$  を何個集めた数になりますか。

下の ㊦, ㊧ に入る数を書きましょう。

(答え)

$$\begin{array}{ccc} 5.21 & + & 0.7 \\ \downarrow & & \downarrow \\ \boxed{\text{㊦}} & + & \boxed{\text{㊧}} \end{array}$$

㊦ 521

㊧ 70

H27全国学力・学習状況調査A1(2)

- (3)  $6.3 + 0.22$  の答えを  $6.52$  と求めました。

この答えが正しいかどうかを、次のように確かめます。

下の ㊨, ㊩, ㊪ に入る数を書きましょう。

$\boxed{\text{㊨}} - \boxed{\text{㊩}}$  を計算して、 $\boxed{\text{㊪}}$  になるかどうかを確かめます。

(答え)

㊨ 6.52

㊩ 0.22

㊪ 6.3

( ㊩ 6.3 ㊪ 0.22 も可 )

H27全国学力・学習状況調査A1(3)