

1

次の問題に答えましょう。

- (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

- (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。

5.21	$+$	0.7
↓		↓
$\boxed{\text{ア}}$	$+$	$\boxed{\text{イ}}$

(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 $\textcircled{\text{ウ}}$, $\textcircled{\text{エ}}$, $\textcircled{\text{オ}}$ に入る数を書きましょう。

$\boxed{\textcircled{\text{ウ}}}$ - $\boxed{\textcircled{\text{エ}}}$ を計算して, $\boxed{\textcircled{\text{オ}}}$ になるかどうかを確かめます。