

## **₱**





日にち:

月

日

名まえ

Ī		次の問	いに	答え	ŧ	L	ょ	う	0
	•	1/ / 1 / 1 / 1	• • -		$\sim$	$\sim$	5	_	O

① 0.05は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え 5こ

② 0.35は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え

③ 5.23は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え

④ 5.2は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え

## 2. 次の数はいくつですか。

① 0.0 | を | 5 こ集めた数

答え 0.15

② 0.0 | を | 0 こ集めた数

答え

③ 0.0 | を586 こ集めた数

答え

④ 0.0 | を580 こ集めた数

答え

3. 次の にあてはまる不等号を書きましょう。

① 3.28

3.29

2 7.032



7.034





日にち:

月

日

名まえ

ı		次	$\mathcal{O}$	問	U	いに	答	え	ŧ	L	ょ	う	0
	•	′/\		1-1	•	, –		_	5	$\sim$	6	_	C

① 0.05は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え 5こ

② 0.35は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え 35こ

③ 5.23は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え 523こ

④ 5.2は0.0 | を何こ集めた数ですか。

答え 520こ

## 2. 次の数はいくつですか。

① 0.0 | を | 5 こ集めた数

答え **0. | 5** 

② 0.0 | を | 0 こ集めた数

答え ()。

③ 0.0 | を586 こ集めた数

答え **5.86** 

④ 0.0 | を580 こ集めた数

答え **5.8** 

3. 次の にあてはまる不等号を書きましょう。

① 3.28 <

2 7.032



< |7.0 3 4