

## がい数の 使い方と 表し方 9

● 上から2けた,3けたのがい数(四捨五人)



日にち:

月

日

名まえ

	捨五入して、	上から2けたの	のがい数て	゛表しましょう。	
	1379		2	30649	
(		)	(		)
<b>2</b> 四:	挫五 & 1. て	トからるけたん	ひがい数で	゛表しましょう。	
2 1	Б <del>Т</del> ДОС	工	// W TEXT	1X U X U X 7.	
	8 3 3 7	8 2	2	93656	
(		)	(		)
3	6513	5	4	477680	
(		)	(		)
3 四	捨五入して、	千の位までのな	がい数で表	もしましょう。	
	3 3 7 9		2	48649	
(		)	(		)



## がい数の 使い方と表し方**?**

上から2けた,3けたのがい数(四捨五人)



日にち:

月

日

名まえ

ı	四捨五入して.	上から2けたのがい数で表しましょ	ì.
ı		エグラとりたのグを致しなしましょ	ノo

(I) 1379

2 30649

( | 400

(31000)

2 四捨五入して、上から3けたのがい数で表しましょう。

(I) 833782

2 93656

(834000)

( 93700

3 65135

4 7 7 6 8 0

(65100)

( 478000 )

3 四捨五入して、千の位までのがい数で表しましょう。

① 3379

2 48649

( 3000

( 49000

)