■ 次の数を四捨五入して、()で指定された位までのがい数で表しましょう。

① 50683 (千の位)



千の位までのがい数に

約		0	0	0

② 40156 (百の位)



■ 百の位までのがい数に

約		0	0

③ 2861 (百の位)



直の位までのがい数に

1.1.	i		
8/7	!		()
ホソ		- : ()	
11.7	l ;	_	_
	1		

④ 178070 (一万の位)



■ 一万の位までのがい数に



⑤ 992970 (千の位)



■ 千の位までのがい数に



⑥ 59434 (百の位)

5	9	4	3	4

百の位までのがい数に

約 0 0

⑦ 87961 (百の位)

8		7		9		6		1
---	--	---	--	---	--	---	--	---

百の位までのがい数に

約		0	0

⑧ 3995 (百の位)

3	Ī	a	-	a	Ī	5
\mathcal{L}	- i	-/	- i	-/	- i	J

■ 百の位までのがい数に

4.4		\cap
41	1	. () . ()
ハリ	1	
	1	1

⑨ 296604 (一万の位)

2	1	α	1	6	1	6	1	\bigcirc	1	/1
	1	9	1	\mathbf{c}	1	\mathbf{c}	1	U	1	4
_	i	•	i	_	i	_	i	_	i	•

→ 一万の位までのがい数に

約			0	0	0	0
---	--	--	---	---	---	---

⑩ 761401 (千の位)



土 千の位までのがい数に

1.1	į į	į į	\sim	\sim	\sim
公公		: :	()	()	()
ハノ					

① 449839 (千の位)

4		4	-	9	-	8		3		9
	- 1		- 1		1		- 1		- 1	

一 千の位までのがい数に

, ,	i	i	0	i -	. i	_
約	1	I			\	\cap
ポリ	I	I .			, ,	
ハノ	1	1				\smile
	1	1	1	1	1	

② 8210 (百の位)

	- 1		- 1		- 1	
8		\sim				\sim
		٠,		- 1		<i>(</i>)
	- 1			- 1	- 1	` '
	-	_			1	\sim

■ 百の位までのがい数に

約		0	0
---	--	---	---

③ 67662 (一万の位)

6	 7	I	6	6	 2

- 万の位までのがい数に

約	0	0	0	0
	1	1	1	1

(4) 22427 (千の位)

2		2	-	4	-	2	-	7
_	-	_	- 1	_	-	_	- 1	

一 千の位までのがい数に

約	1				
4/7	1		\ ' (OC	١
ボハ	1	- 1	, ,	1 1	,
ハ・コ	'		/ · ·	\mathcal{I}	,
	'		1		

⑤ 443979 (一万の位)



一万の位までのがい数に

約		0	O	С)	C

■ 次の数を四捨五入して、()で指定された位までのがい数で表しましょう。

① 50683 (千の位)



▲ 千の位までのがい数に



② 40156 (百の位)



■ 百の位までのがい数に

約	4	0	2	0	0

③ 2861 (百の位)



■ 百の位までのがい数に

約	2	-	9	-	0		0
		1		1		1	

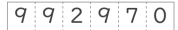
④ 178070 (一万の位)



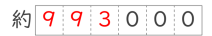
■ 一万の位までのがい数に



⑤ 992970 (千の位)



■ 千の位までのがい数に



⑥ 59434 (百の位)

5	9	-	4		3	-	4
_		i i	-	i.	_	i.	-

」 百の位までのがい数に

約	5	1	9	4	i	0	-	0
			1				1	

⑦ 87961 (百の位)



■ 百の位までのがい数に

約 8	8	0	0	0
-----	---	---	---	---

⑧ 3995 (百の位)

_	- 1	_	- 1	-	- 1	_
٠,	- 1	(1	- 1	(1	- 1	_
~	- 1	ч	- 1	ч	- 1	2
\mathcal{L}	- 1	9	- 1	- 1	1	\cup
	- 1		- 1		- 1	

■ 百の位までのがい数に

⑨ 296604 (一万の位)

2	1	q	1	6	1	6	1	\cap	1	ΔL
_	- 1	- 1	- 1	\cup	1	\cup	1	$\mathbf{\circ}$	- 1	$\overline{}$
	- 1		- 1		- 1		- 1		- 1	

- 万の位までのがい数に

約	3	0	0	0	0	0

⑩ 761401 (千の位)



4の位までのがい数に

ポリ / 〇 1 〇 〇 〇

① 449839 (千の位)

4 4 9 8 3	9
-----------	---

- 千の位までのがい数に

約	4	5	0	0	0	0
		1	1	1	1	1

② 8210 (百の位)

_	i	_	i		i	_
8	- 1	$\boldsymbol{\gamma}$	1	- 1	1	0
\cap	- 1		- 1	- 1	- 1	()
		_				\sim

■ 百の位までのがい数に

約	8		2	-	0	1	0
		1		- 1		1	

③ 67662 (一万の位)

6	ſ	7	6		6		2
---	---	---	---	--	---	--	---

■ 一万の位までのがい数に

約	7	0	 0	0	0

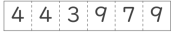
(4) 22427 (千の位)

2	-	2	-	4	-	2	-	7
_	1	_			1	_	-	,

4の位までのがい数に



⑤ 443979 (一万の位)



- 万の位までのがい数に

約440000