5年 計算がんばりテスト(1学期)

① 次の問題に答えましょう(14)

① 10倍、100倍、1000倍の数を書きましょう。

	10倍	100倍	1000倍
3.14	(1)	(2)	(3)

② $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$, の数を書きましょう。

	1 1 0	1 1 0 0	1 0 0 0
734.5	(4)	(5)	(6)

③ 計算をしましょう。

$$(7) 0.64 \times 10 =$$

$$(9) 2.36 \times 100 =$$

$$(10) 0.07 \times 1000 =$$

$$(11)$$
 18.6 \div 10=

$$(12) 7. 8 \div 10 =$$

$$(13) 63.5 \div 100 =$$

$$(14) 69. 6 \div 1000 =$$

5-1()名前			
	5-1 ()名前	

点

② 次の体積をもとめましょう。(6)

	T	
(1)	(式)	
		1-7-
		(答)
(2)	(式)	+
		(答)
(2)	(-+)	
(3)	(式)	
		Γ΄
		(答)

③ 計算をしましょう。(4)

$$(4) 70 \times 0.9 =$$

④ 計算をしましょう。(4)

- (1) 1. 8÷0. 3=
- (2) 42÷0.6=
- (3) 2. 4÷0.08=
- (4) 0. 12÷0.02

⑤ 筆算をしましょう。(12) ※(=)を書いて横の式にも答えを書く

(1)	(2)	(3)	(4)
3.7×1.7	6.7×6.9	0.68×4.7	1.3×0.82
(5)	(6)	(7)	(8)
6.4×0.45	0.75×7.6	0.48×0.18	0.09×5.26
(9)	(10)	(11)	(12)
29×2.93	4.9×3.58	0.04×8.42	12×6.45

⑥ 筆算をしましょう。(6) ※(=) を書いて横の式にも答えを書く

(1)	(2)	(3)			
8. 64÷2. 7	8. 16÷2. 4	3. 76÷0. 08			
	(=)	(2)			
(4)	(5)	(6)			
20. 7÷0. 09	12÷1.6	4. 81 ÷ 2. 6			
□					

② 商を、四捨五入で $\frac{1}{10}$ の位までのがい数で表しましょう。(2)

(1) 1.4÷3.7		(2) 37÷1.7	
1. 4÷3. 7		37÷1.7	
	(答)		(答)

图 商を一の位まで求め、あまりも書きましょう。(2)

(1)			(2)		
45÷3.8			27. 5÷3. 6		
	(答)	あまり		(答)	あまり