

## 小数のかけ第 0 0

⑤十の位∼小数第二位までの 帯小数どうしの筆算 日にち:

月

日

名まえ

次の計算を筆算でしましょう。

		8	۱	7
	×	2	4	9
<u></u>	 			

				-		
				: _		$\sim$
$\langle \mathbf{O} \rangle$				: " /	5	
( / )				: /		
				: /		
<u> </u>	-	-	-		//	
_	1			: "		
	-	-	-		~ /	~ /
	200000000000000000000000000000000000000		2			
				:		
				-		
	1			- 1		
				: h		
			: /\	:		
	1	1	1	. •		
					286	
	200000000000000000000000000000000000000		_	1		
		1				
	1					
	1	1	1			
	1	1	1			
	20000000000					[
	1	1	1		: :	
	1	1	1			
	1					
	-					
	-	-				
		-	1			
			- A	East 1	i.,	
	200000000000000000000000000000000000000	(A)		9	982	(Marrier 1997)

3 2.96 ×38.1

4		2.			
8	6	3.			
8	6	3.	×		

9.3 3× 5 6.3

6

4.3 4 × 4.3 I



## 小数のかけ第 0 0

⑤十の位∼小数第二位までの 帯小数どうしの筆算 日にち:

月

日

名まえ

次の計算を筆算でしましょう。

2				7,		2
			×	5,	2	
				7	5	2
		2	2	5	6	
	3	7	6	0		
	3	9				2
				•••••		

3			2.	9	
		×	$\mathbf{a}$	8.	
			2	9	6
	2	3	6		
	8	8	8		
		2.	7	/	6

4			2.	3	4
		×	3.	6	8
			8		2
		4	$\bigcirc$	/1	
	7	0	2		
	8	6			2