

◎あまりを求める

(商が真小数)

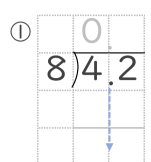


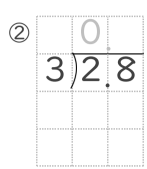
日にち: 月

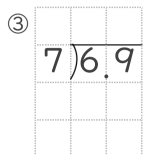
B

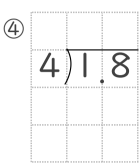
名まえ

・次の筆算をしましょう。商は小数第一位まで求め、あまりもだしましょう。 (うすい字はなぞりましょう。)









(5)



 $2.1 \div 6$  6  $5.5 \div 8$  7  $4.4 \div 6$ 







3.I ÷ 4 9





①  $1.4 \div 6$  ②  $3.6 \div 7$ 





## <u>小数のわり第</u>15

あまりを求める





日にち:

月

日

名まえ

・次の筆算をしましょう。商は小数第一位まで求め、あまりもだしましょう。 (うすい字はなぞりましょう。)

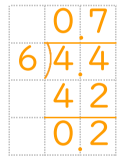
	0	5
8	)4	.2
	4	0
	0	2

				16		
				16		
				16	1 · 1	
				в	1 /	
				16	/ : .	
				в	/ — : •	
					/ ·	
					·	
00						
						N
						6
				3		
				ŝ		
				į		
				į		
				į		
				1	1 8	
					18	
					18	
					18	
					18	
					18	
			 		18	
					18	)
					1 8	
					8	
			 		8	
			 		1 8 0 2	
			 		1 8 0 2	
					1 8	
			 		U 3	
			 		U 3	
			 		1 8 0 3	
			 		0.3	
			 		0.3	
			 		03	
			 		0 3	
					0.3	
					0.3	

$$6 5.5 \div 8$$

0 6 8 5 5 4 8 0 7			
0,6 8)5,5 4,8 0,7			
0 6 8 5 5 4 8 0 7			
0 6 8 5 5 4 8 0 7			
8)5 5 4 8 0 7		- /	
8 5 5 4 8 0 7			
8)5.5 4.8 0.7			
8)5 5 4 8 0 7			
8)5 5 4 8 0 7			
8)5 5 4 8 0 7		. —	
8)5 5 4 8 0 7			
8)5 5 4 8 0 7			_
8)5 5 4 8 0 7			-
8)5 5 4 8 0 7	 	100	
8)5.5 48 0.7			
8   5   5   6   8   6   7   6   7   6   7   6   7   6   7   6   7   6   7   6   7   7			
4 8 0 7			
48			
4 8 0 7			
4 8 0 7			
4 8 0 7	 / n	- 4	
4 8 0 7		: I 👟 🥒	
4 8 0 7			
4 8 0 7			_
4 8 0 7		<b>₹</b>	-
48		<u>/</u>	
48			
4 8 0 7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
0.7			
<b>U</b> , /			
<b>U</b> , /			
0.7			
			//
<b>'</b>		/	
• •			
: 7			
			_
			_

$$\bigcirc$$
 4.4 ÷ 6



$$(8) 1.7 \div 4$$

											600				
															í
															G
	н														
															G
															î
															G
											į.,				
															į
															S
															G
															G
															í
					81	v	v		- //	,					
						٨	V		7	,			ı		
					8	١	L		7	,			ı		
						١	L	_	J	,			ı		
					ŧ	١	ļ			,					
					ŧ	١				,					į
					ŧ	١				'					į
					ŧ	١				'					

		0	7
	<b>′</b> 1	13	1
i -	•		
			Ŏ
		0	3

						- 6
				7		
				- 9		- 3
		- 6		- 0		- 6
\$100						
		- 6		- 0		- 6
		- 6		- 0		- 6
						- 8
						- 3
				-		- 6
						- 6
						- 6
						- 6
						- 6
						- 6
						- 6
						- 6
						- 3
See						
				_		
		- 1				- 6
						- 6
				A :		- 6
				•		- 6
						- 6
						- 6
						- 6
				/ 4		- 8
		- 1		-		- 3
		- 1				
						- 6