

(小数)÷(整数)の筆算

年 組 名前

19

■ 次のわり算の商を百分の一の位まで求めて、あまりも求めましょう。

①

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 1.04} \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 4.19} \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 2.51} \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 7.35} \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 1.48} \\ \hline \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 6.87} \\ \hline \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 1.15} \\ \hline \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 4.48} \\ \hline \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 4.57} \\ \hline \end{array}$$

(小数)÷(整数)の筆算

年 組 名前

19

■ 次のわり算の商を百分の一の位まで求めて、あまりも求めましょう。

①

	0	.	3	4		
3)	1	.	0	4	
			9			
			1	4		
			1	2		
			0	.	0	2

②

	2	.	0	9		
2)	4	.	1	9	
		4				
			1			
			0			
			1	9		
			1	8		
			0	.	0	1

③

	0	.	6	2		
4)	2	.	5	1	
		2	4			
			1	1		
				8		
			0	.	0	3

④

	1	.	2	2			
6)	7	.	3	5		
		6					
			1	3			
			1	2			
				1	5		
				1	2		
				0	.	0	3

⑤

	0	.	2	9		
5)	1	.	4	8	
		1	0			
			4	8		
			4	5		
			0	.	0	3

⑥

	1	.	7	1			
4)	6	.	8	7		
		4					
			2	8			
			2	8			
					7		
					4		
				0	.	0	3

⑦

	0	.	3	8		
3)	1	.	1	5	
			9			
			2	5		
			2	4		
			0	.	0	1

⑧

	1	.	4	9			
3)	4	.	4	8		
		3					
			1	4			
			1	2			
				2	8		
				2	7		
				0	.	0	1

⑨

	0	.	5	7		
8)	4	.	5	7	
		4	0			
			5	7		
			5	6		
			0	.	0	1