

(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