



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

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

②

			7		
8	)	6	2	.3	○
		5	6		
			6	3	

③

9	)	2	6	.4	

④

				1	.	
8	0	)	1	1	7	○
			8	0		
			3	7	0	

⑤

8	3	)	4	3	1	





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

		8	6	↓	
8	)	6	8	.9	○
		6	4		
		4	9		
		4	8		
			1	0	
				8	
				2	

②

7	)	4	6	.3	

③

9	)	6	5	.6	

④

				8	
6	6	)	5	6	3

⑤

7	5	)	4	3	4



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

		7	1		
8	)	5	7	.3	○
		5	6		
			1	3	
				8	
				5	0

②

6	)	3	5	.6	

③

7	)	2	6	.9	

④

				6	
5	9	)	3	7	4

⑤

2	7	)	2	6	1



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

			1	
6	)	1	1	.3
		6		
		5	3	

②

7	)	4	0	.5

③

9	)	6	6	.1

④

5	3	)	2	5	7

⑤

6	1	)	2	9	7





# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

6	)	5	5	.	3

②

$30.4 \div 7$

7	)	3	0	.	4

③

$27.3 \div 4$

4	)	2	7	.	3

④

2	9	)	1	1	1

⑤

$196 \div 52$

5	2	)	1	9	6





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

9	)	5	6	.5

②

$16.4 \div 3$

3	)	1	6	.4

③

$23.6 \div 6$

	)	2	3	.6

④

6	9	)	4	7	9

⑤

$453 \div 71$

7	1	)	4	5	3



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

8	)	2	1	.	7

②

$38.2 \div 6$

)	3	8	.	2

③

$16.9 \div 9$

)				

④

6	9	)	3	6	5

⑤

$416 \div 48$

)				



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①

7	)	2	6	.3

②

$57.2 \div 6$


③

$30.7 \div 4$


④

4	1	)	2	7	4

⑤

$526 \div 99$






# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①

8	)	6	2	.	1

②

$20.5 \div 7$


③

$31.9 \div 9$


④

7	2	)	6	8	8

⑤

$628 \div 75$






# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

---

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $36.1 \div 7$


②  $37.8 \div 8$


③  $26.1 \div 4$


④  $105 \div 47$


⑤  $344 \div 36$






# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $254 \div 26$


②  $425 \div 88$


③  $69.7 \div 8$


④  $13.6 \div 6$


⑤  $24.1 \div 7$






# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $19.1 \div 4$


②  $47.3 \div 6$


③  $39.9 \div 9$


④  $622 \div 85$


⑤  $247 \div 73$




## 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $657 \div 99$


②  $329 \div 45$


③  $28.1 \div 6$


④  $46.2 \div 9$


⑤  $13.3 \div 3$




# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $33.8 \div 7$


②  $44.7 \div 8$


③  $52.9 \div 6$


④  $657 \div 83$


⑤  $437 \div 79$




# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)

15

目指せ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(各20点)

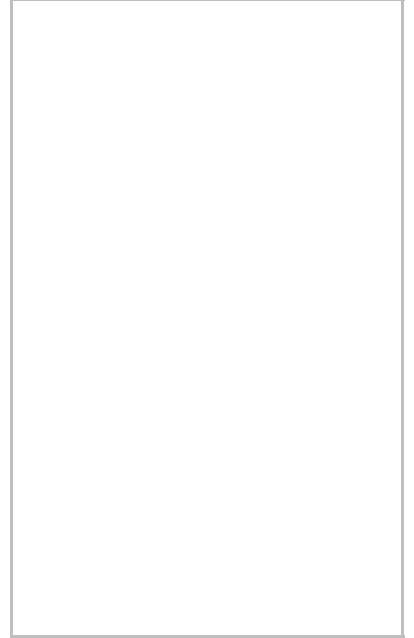
①  $50.9 \div 7$



②  $27.7 \div 4$



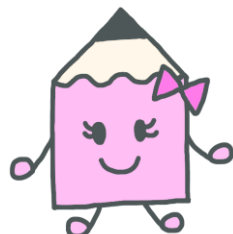
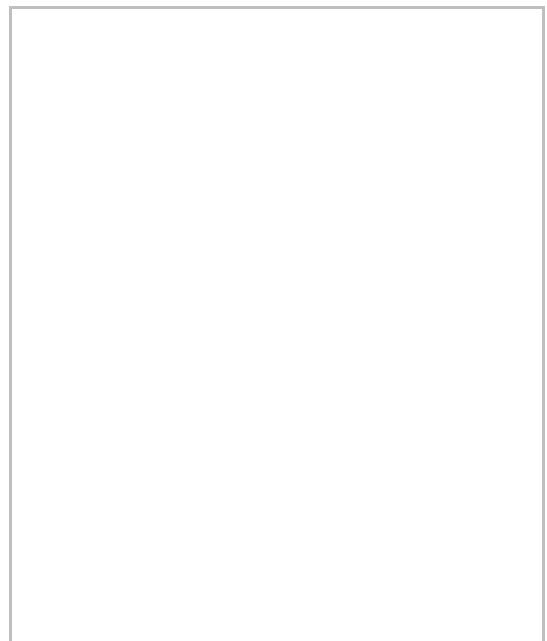
③  $10.7 \div 3$



④  $149 \div 57$



⑤  $223 \div 31$





## 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)

16

目指せ80点!



名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(各20点)

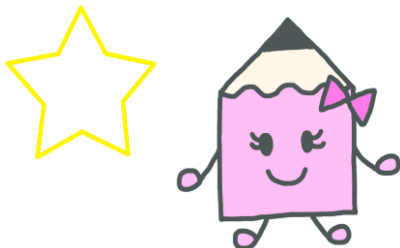
①  $170 \div 38$


②  $274 \div 87$


③  $64.7 \div 7$


④  $21.3 \div 8$


⑤  $59.3 \div 9$





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

			3	<del>5</del>	<del>6</del>	
6	)	2	1	.	4	0
		1	8			
			3	4		
			3	0		
			4	0		
			3	6		
				4		

②

			7	<del>7</del>	<del>8</del>	
8	)	6	2	.	3	0
		5	6			
			6	3		
			5	6		
				7	0	
				6	4	
					6	

③

			2	<del>9</del>	<del>3</del>	
9	)	2	6	.	4	0
		1	8			
			8	4		
			8	1		
				3	0	
				2	7	
					3	

④

					1	<del>4</del>	<del>6</del>	
8	0	)	1	1	7	.	0	0
			8	0				
			3	7	0			
			3	2	0			
				5	0	0		
				4	8	0		
					2	0		

⑤

					5	<del>1</del>	<del>9</del>	
8	3	)	4	3	1	.	0	0
			4	1	5			
				1	6	0		
					8	3		
					7	7	0	
					7	4	7	
						2	3	





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

		8.6	1	
8	)	68.9	0	
		64		
		49		
		48		
			10	
				8
				2

②

		6.6	1	
7	)	46.3	0	
		42		
		43		
		42		
			10	
				7
				3

③

		7.2	8	
9	)	65.6	0	
		63		
		26		
		18		
			80	
				72
				8

④

			8.5	3	
66	)	563.0	0		
		528			
		350			
		330			
			200		
			198		
					2

⑤

			5.7	8	
75	)	434.0	0		
		375			
		590			
		525			
			650		
			600		
					50





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

			7	<del>1</del>	<del>6</del>	
8	)	5	7	.	3	0
		5	6			
			1	3		
				8		
				5	0	
				4	8	
					2	

②

			5	<del>9</del>	<del>3</del>	
6	)	3	5	.	6	0
		3	0			
			5	6		
			5	4		
				2	0	
				1	8	
					2	

③

			3	<del>8</del>	<del>4</del>	
7	)	2	6	.	9	0
		2	1			
			5	9		
			5	6		
				3	0	
				2	8	
					2	

④

					6	<del>3</del>	<del>3</del>	
5	9	)	3	7	4	.	0	0
			3	5	4			
				2	0	0		
				1	7	7		
					2	3	0	
					1	7	7	
						5	3	

⑤

					9	<del>6</del>	<del>6</del>	
2	7	)	2	6	1	.	0	0
			2	4	3			
				1	8	0		
				1	6	2		
					1	8	0	
					1	6	2	
						1	8	





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①

			1	<del>8</del>	<del>8</del>	
6	)	1	1	.	3	0
			6			
			5	3		
			4	8		
			5	0		
			4	8		
					2	

②

			5	<del>7</del>	<del>8</del>	
7	)	4	0	.	5	0
			3	5		
			5	5		
			4	9		
			6	0		
			5	6		
					4	

③

			7	.	3	<del>4</del>
9	)	6	6	.	1	0
			6	3		
			3	1		
			2	7		
			4	0		
			3	6		
					4	

④

					4	.	8	<del>4</del>
5	3	)	2	5	7	.	0	0
			2	1	2			
			4	5	0			
			4	2	4			
			2	6	0			
			2	1	2			
					4	8		

⑤

					4	.	8	<del>6</del>
6	1	)	2	9	7	.	0	0
			2	4	4			
			5	3	0			
			4	8	8			
			4	2	0			
			3	6	6			
					5	4		





# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①  $9.2 \div 6$

		9	.	2	0	
6	)	5	5	.	3	0
		5	4			
			1	3		
			1	2		
				1	0	
					6	
					4	

②  $30.4 \div 7$

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

③  $27.3 \div 4$

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

④  $3.8 \div 29$

		3	.	8	2	
29	)	1	1	.	0	0
		8	7			
			2	4	0	
			2	3	2	
				8	0	
				5	8	
				2	2	

⑤  $196 \div 52$

		3	.	7	6		
52	)	1	9	6	.	0	0
		1	5	6			
			4	0	0		
			3	6	4		
			3	6	0		
			3	1	2		
				4	8		



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①  $6.27$

			6	.	2	7
9	)	5	6	.	5	0
		5	4			
			2	5		
			1	8		
				7	0	
				6	3	
					7	

②  $16.4 \div 3$

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

③  $23.6 \div 6$

			3	.	9	3
6	)	2	3	.	6	0
		1	8			
			5	6		
			5	4		
				2	0	
				1	8	
					2	

④  $6.94$

			6	.	9	4
6	9	)	4	7	9	.00
		4	1	4		
			6	5	0	
			6	2	1	
				2	9	0
				2	7	6
					1	4

⑤  $453 \div 71$

			6	.	3	8
7	1	)	4	5	3	.00
		4	2	6		
			2	7	0	
			2	1	3	
				5	7	0
				5	6	8
					2	



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①  $2.7 \div 8$

		2	.	7	0
8	)	2	1	7	0
		1	6		
		5	7		
		5	6		
			1	0	
				8	
				2	

②  $38.2 \div 6$

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

③  $16.9 \div 9$

		1	.	8	7
9	)	1	6	9	0
			9		
			7	9	
			7	2	
				7	0
				6	3
				7	

④  $365.0 \div 69$

				5	.	2	8
6	9	)	3	6	5	0	0
			3	4	5		
			2	0	0		
			1	3	8		
				6	2	0	
				5	5	2	
					6	8	

⑤  $416 \div 48$

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



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①

		3	<del>7</del> <sup>8</sup>	<del>5</del>
7	)	26	.30	
		21		
		53		
		49		
		40		
		35		
		5		

②  $57.2 \div 6$

		9	<del>5</del>	<del>3</del>
6	)	57	.20	
		54		
		32		
		30		
		20		
		18		
		2		

③  $30.7 \div 4$

		7	<del>6</del> <sup>7</sup>	<del>7</del>
4	)	30	.70	
		28		
		27		
		24		
		30		
		28		
		2		

④

			6	<del>6</del> <sup>7</sup>	<del>8</del>
41	)	274	.00		
		246			
		280			
		246			
		340			
		328			
		12			

⑤  $526 \div 99$

			5	<del>3</del>	<del>1</del>
99	)	526	.00		
		495			
		310			
		297			
		130			
		99			
		31			







# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①

			7	<del>7</del>	<del>6</del>	
8	)	6	2	.	1	0
		5	6			
		6	1			
		5	6			
			5	0		
			4	8		
				2		

②  $20.5 \div 7$

			2	.	9	<del>2</del>
7	)	2	0	.	5	0
		1	4			
			6	5		
			6	3		
				2	0	
				1	4	
					6	

③  $31.9 \div 9$

			3	.	5	<del>4</del>
9	)	3	1	.	9	0
		2	7			
			4	9		
			4	5		
				4	0	
				3	6	
					4	

④

					9	.	5	<del>5</del>
7	2	)	6	8	8	.	0	0
			6	4	8			
				4	0	0		
				3	6	0		
					4	0	0	
					3	6	0	
						4	0	

⑤  $628 \div 75$

					8	.	<del>3</del>	<del>7</del>
7	5	)	6	2	8	.	0	0
			6	0	0			
				2	8	0		
				2	2	5		
					5	5	0	
					5	2	5	
						2	5	





# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $36.1 \div 7$

		5	.	1	5	
7	)	3	6	.	1	0
		3	5			
		1	1			
			7			
		4	0			
		3	5			
			5			

②  $37.8 \div 8$

		4	.	7	2	
8	)	3	7	.	8	0
		3	2			
			5	8		
			5	6		
				2	0	
				1	6	
					4	

③  $26.1 \div 4$

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

④  $105 \div 47$

				2	.	2	3	
4	7	)	1	0	5	.	0	0
				9	4			
				1	1	0		
					9	4		
				1	6	0		
					1	4	1	
						1	9	

⑤  $344 \div 36$

				9	.	5	5	
3	6	)	3	4	4	.	0	0
				3	2	4		
					2	0	0	
					1	8	0	
						2	0	0
						1	8	0
							2	0



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $254 \div 26$

				9	<del>7</del>	6
2	6	)	2	5	4	.00
			2	3	4	
			<hr/>			
			2	0	0	
			1	8	2	
			<hr/>			
			1	8	0	
			1	5	6	
			<hr/>			
				2	4	

②  $425 \div 88$

				4	<del>8</del>	2
8	8	)	4	2	5	.00
			3	5	2	
			<hr/>			
			7	3	0	
			7	0	4	
			<hr/>			
			2	6	0	
			1	7	6	
			<hr/>			
				8	4	

③  $69.7 \div 8$

				8	<del>7</del>	1
8	)	6	9	.	7	0
		6	4			
		<hr/>				
			5	7		
			5	6		
			<hr/>			
				1	0	
					8	
					2	

④  $13.6 \div 6$

				2	<del>2</del>	6
6	)	1	3	.	6	0
		1	2			
		<hr/>				
			1	6		
			1	2		
			<hr/>			
				4	0	
				3	6	
			<hr/>			
					4	

⑤  $24.1 \div 7$

				3	<del>4</del>	4
7	)	2	4	.	1	0
		2	1			
		<hr/>				
			3	1		
			2	8		
			<hr/>			
				3	0	
				2	8	
			<hr/>			
					2	



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $19.1 \div 4$

		4	.	<del>7</del>	<del>7</del>	
4	)	1	9	.	1	0
		1	6			
		<hr/>				
		3	1			
		2	8			
		<hr/>				
			3	0		
			2	8		
		<hr/>				
				2		

②  $47.3 \div 6$

		7	.	<del>8</del>	<del>8</del>	
6	)	4	7	.	3	0
		4	2			
		<hr/>				
			5	3		
			4	8		
		<hr/>				
				5	0	
				4	8	
		<hr/>				
					2	

③  $39.9 \div 9$

		4	.	4	<del>3</del>	
9	)	3	9	.	9	0
		3	6			
		<hr/>				
			3	9		
			3	6		
		<hr/>				
				3	0	
				2	7	
		<hr/>				
					3	

④  $622 \div 85$

				7	.	3	<del>1</del>	
8	5	)	6	2	2	.	0	0
			5	9	5			
		<hr/>						
				2	7	0		
				2	5	5		
		<hr/>						
					1	5	0	
						8	5	
		<hr/>						
						6	5	

⑤  $247 \div 73$

				3	.	<del>3</del>	<del>8</del>	
7	3	)	2	4	7	.	0	0
			2	1	9			
		<hr/>						
				2	8	0		
				2	1	9		
		<hr/>						
					6	1	0	
					5	8	4	
		<hr/>						
						2	6	





# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $657 \div 99$

				6	6	3
9	9	)	6	5	7	.00
			5	9	4	
			<hr/>			
			6	3	0	
			5	9	4	
			<hr/>			
			3	6	0	
			2	9	7	
			<hr/>			
			6	3		

②  $329 \div 45$

				7	3	1
4	5	)	3	2	9	.00
			3	1	5	
			<hr/>			
			1	4	0	
			1	3	5	
			<hr/>			
				5	0	
				4	5	
				<hr/>		5

③  $28.1 \div 6$

				4	6	8
6	)	2	8	.1	0	
		2	4			
		<hr/>				
		4	1			
		3	6			
		<hr/>				
		5	0			
		4	8			
		<hr/>				
			2			

④  $46.2 \div 9$

				5	1	3
9	)	4	6	.2	0	
		4	5			
		<hr/>				
		1	2			
			9			
		<hr/>				
		3	0			
		2	7			
		<hr/>				
			3			

⑤  $13.3 \div 3$

				4	4	3
3	)	1	3	.3	0	
		1	2			
		<hr/>				
		1	3			
		1	2			
		<hr/>				
			1	0		
				9		
			<hr/>		1	



# 小数のわり算 23

● 商をがい数で求める  
(四捨五入)

14

日にち： 月 日

名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

①  $33.8 \div 7$

		4	8	<del>2</del>
7	)	33	8	0
		28		
		5	8	
		5	6	
		2	0	
		1	4	
			6	

②  $44.7 \div 8$

		5	5	<del>8</del>
8	)	44	7	0
		40		
		4	7	
		4	0	
			7	0
			6	4
				6

③  $52.9 \div 6$

		8	8	<del>1</del>
6	)	52	9	0
		48		
		4	9	
		4	8	
			1	0
				6
				4

④  $657 \div 83$

			7	9	<del>1</del>
83	)	657	0	0	
		581			
		760			
		747			
		130			
			83		
			47		

⑤  $437 \div 79$

			5	5	<del>3</del>
79	)	437	0	0	
		395			
		420			
		395			
		250			
		237			
			13		





# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)

15

目指せ80点!



名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(各20点)

①  $50.9 \div 7$

			7	.	2	7
7	)	5	0	.	9	0
			4	9		
			1	9		
			1	4		
				5	0	
				4	9	
					1	

②  $27.7 \div 4$

			6	.	9	2
4	)	2	7	.	7	0
			2	4		
				3	7	
				3	6	
					1	0
						8
						2

③  $10.7 \div 3$

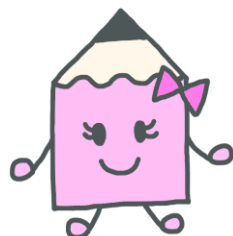
			3	.	5	6
3	)	1	0	.	7	0
				9		
				1	7	
				1	5	
					2	0
					1	8
						2

④  $149 \div 57$

				2	.	6	1	
5	7	)	1	4	9	.	0	0
			1	1	4			
				3	5	0		
				3	4	2		
					8	0		
					5	7		
					2	3		

⑤  $223 \div 31$

				7	.	1	9	
3	1	)	2	2	3	.	0	0
			2	1	7			
				6	0			
				3	1			
				2	9	0		
				2	7	9		
					1	1		





# 小数のわり算 23

◎ 商をがい数で求める  
(四捨五入)

16

目指せ80点!



名まえ

・ 次のわり算で、商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。  
(各20点)

①  $170 \div 38$

				4	<del>4</del> <sup>5</sup>	<del>7</del>
3	8	)	1	7	0	.00
			1	5	2	
				1	8	0
				1	5	2
				2	8	0
				2	6	6
					1	4

②  $274 \div 87$

				3	1	<del>4</del>
8	7	)	2	7	4	.00
			2	6	1	
				1	3	0
					8	7
				4	3	0
				3	4	8
					8	2

③  $64.7 \div 7$

				9	2	4
7	)	6	4	.7	0	
		6	3			
			1	7		
			1	4		
				3	0	
				2	8	
					2	

④  $21.3 \div 8$

				2	<del>6</del> <sup>7</sup>	<del>6</del>
8	)	2	1	.3	0	
		1	6			
			5	3		
			4	8		
				5	0	
				4	8	
					2	

⑤  $59.3 \div 9$

				6	<del>5</del> <sup>6</sup>	<del>8</del>
9	)	5	9	.3	0	
		5	4			
			5	3		
			4	5		
				8	0	
				7	2	
					8	

