

13. 몫을 반올림하여 나타내기

[01 ~ 06] 몫을 반올림하여 소수 첫째 자리까지 나타내어 보세요.

01

$$7 \overline{) 10}$$

(        )

02

$$9 \overline{) 14}$$

(        )

03

$$7 \overline{) 9.5}$$

(        )

04

$$3 \overline{) 24.2}$$

(        )

05

$$6 \overline{) 15.8}$$

(        )

06

$$6 \overline{) 8.3}$$

(        )

[07 ~ 12] 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 나타내어 보세요.

07

$$3 \overline{) 8}$$

(        )

08

$$7 \overline{) 3}$$

(        )

09

$$11 \overline{) 15}$$

(        )

10

$$9 \overline{) 43.6}$$

(        )

11

$$6 \overline{) 11.63}$$

(        )

12

$$3 \overline{) 14.6}$$

(        )

[13~16] 나눗셈의 몫을 소수 둘째 자리까지 구하여 빈칸에 써넣으세요.

13

	÷ →		
↓ ÷	11	9	
	6		

14

	÷ →		
↓ ÷	23	7	
	11		

15

	÷ →		
↓ ÷	4.3	6	
	7		

16

	÷ →		
↓ ÷	13.6	9	
	12		

[17~20] 몫을 반올림하여 소수 첫째 자리까지 나타낸 수를 빈칸에 써넣으세요.

17

	÷ →		
	10	3	
	9	7	

18

	÷ →		
	16	9	
	21	13	

19

	÷ →		
	8.9	7	
	5.2	3	

20

	÷ →		
	10.3	6	
	15.7	11	

21 계산 결과를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

3.8 ÷ 9의 몫을 반올림하여 소수  
첫째 자리까지 나타낸 수



3.8 ÷ 9

13. 몫을 반올림하여 나타내기

[01 ~ 06] 몫을 반올림하여 소수 첫째 자리까지 나타내어 보세요.

01

$$\begin{array}{r} 1.4 \ 2 \\ 7 \overline{) 10} \end{array}$$

( 1.4 )

02

$$\begin{array}{r} 1.5 \ 5 \\ 9 \overline{) 14} \end{array}$$

( 1.6 )

03

$$\begin{array}{r} 1.3 \ 5 \\ 7 \overline{) 9.5} \end{array}$$

( 1.4 )

04

$$\begin{array}{r} 8.0 \ 6 \\ 3 \overline{) 24.2} \end{array}$$

( 8.1 )

05

$$\begin{array}{r} 2.6 \ 3 \\ 6 \overline{) 15.8} \end{array}$$

( 2.6 )

06

$$\begin{array}{r} 1.3 \ 8 \\ 6 \overline{) 8.3} \end{array}$$

( 1.4 )

[07 ~ 12] 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 나타내어 보세요.

07

$$\begin{array}{r} 2.6 \ 6 \ 6 \\ 3 \overline{) 8} \end{array}$$

( 2.67 )

08

$$\begin{array}{r} 0.4 \ 2 \ 8 \\ 7 \overline{) 3} \end{array}$$

( 0.43 )

09

$$\begin{array}{r} 1.3 \ 6 \ 3 \\ 11 \overline{) 15} \end{array}$$

( 1.36 )

10

$$\begin{array}{r} 4.8 \ 4 \ 4 \\ 9 \overline{) 43.6} \end{array}$$

( 4.84 )

11

$$\begin{array}{r} 1.9 \ 3 \ 8 \\ 6 \overline{) 11.63} \end{array}$$

( 1.94 )

12

$$\begin{array}{r} 4.8 \ 6 \ 6 \\ 3 \overline{) 14.6} \end{array}$$

( 4.87 )

[13~16] 나눗셈의 몫을 소수 둘째 자리까지 구하여 빈칸에 써넣으세요.

13

	÷		
÷	11	9	1.22
	6		
			1.83

14

	÷		
÷	23	7	3.28
	11		
			2.09

15

	÷		
÷	4.3	6	0.71
	7		
			0.61

16

	÷		
÷	13.6	9	1.51
	12		
			1.13

[17~20] 몫을 반올림하여 소수 첫째 자리까지 나타낸 수를 빈칸에 써넣으세요.

17

	÷		
	10	3	3.3
	9	7	1.3

18

	÷		
	16	9	1.8
	21	13	1.6

19

	÷		
	8.9	7	1.3
	5.2	3	1.7

20

	÷		
	10.3	6	1.7
	15.7	11	1.4

21 계산 결과를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

3.8 ÷ 9의 몫을 반올림하여 소수  
첫째 자리까지 나타낸 수  
= 0.4

<

3.8 ÷ 9 = 0.42222