

1.  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$60.3 \div 6.7 = \square \div 67 = \square$$

답: \_\_\_\_\_

답: \_\_\_\_\_

2.  안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$7.2 \div 0.7 \Rightarrow 72 \div \square$$

 답: \_\_\_\_\_

3. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$8.12 \div 0.58$$

 답: \_\_\_\_\_

4. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$5.28 \div 1.32 \Rightarrow \square \div 132$$

 답: \_\_\_\_\_

5. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$1.17 \div 1.5$$

 답: \_\_\_\_\_

6. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$1.3 \overline{)26.65} \rightarrow 13 \overline{) \quad \quad}$$

 답: \_\_\_\_\_

7. 소수의 나눗셈을 분수의 나눗셈으로 고쳐 계산하는 과정입니다.  
□ 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$54 \div 13.5 = \frac{\square}{10} \div \frac{135}{10} = \square \div 135 = \square$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

8. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$819 \div 2.6$$

 답: \_\_\_\_\_

9. 다음 나눗셈을 보고 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 구하시오.

$$\begin{array}{r} 4.788 \\ 0.9 \overline{)4.31} \\ \underline{3.6} \phantom{00} \\ 71 \phantom{00} \\ \underline{63} \phantom{00} \\ 80 \phantom{00} \\ \underline{72} \phantom{00} \\ 80 \phantom{00} \\ \underline{72} \phantom{00} \\ 8 \phantom{00} \end{array}$$

 답: \_\_\_\_\_

10. 나눗셈의 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 나타내시오.

$$\begin{array}{r} 0.546\cdots \\ 0.8 \overline{)0.437} \\ \underline{40} \phantom{0} \\ 37 \\ \underline{32} \\ 50 \\ \underline{48} \\ 2 \end{array}$$

 답: \_\_\_\_\_

11.  안에 >, <, = 를 알맞게 써넣으시오.

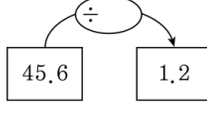
$$30.45 \div 7.25 \quad \square \quad 8.246 \div 1.4$$

 답: \_\_\_\_\_

12. 길이가 9cm인 색 테이프를 0.6cm의 길이로 자르면 색 테이프는 모두 몇 도막이 되는지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 도막

13. 빈 칸에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_

14. 사과 48.9kg을 한 봉지에 3.2kg씩 담아서 팔았더니 10.5kg이 남았습니다. 사과 몇 봉지를 팔았는지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 봉지

15. 어느 자동차가 25km를 가는 데 2L의 휘발유가 사용된다고 합니다. 168.75km를 가는 데 필요한 휘발유는 몇 L입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ L

16. 넓이가  $23.04\text{cm}^2$  이고 밑변의 길이가  $9.6\text{cm}$  인 삼각형의 높이는 몇  $\text{cm}$ 입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_  $\text{cm}$

17. 수박 한 통의 무게는 3kg 이고, 사과 한 개의 무게는 0.25kg 입니다.  
수박의 무게는 사과의 무게의 몇 배입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 배

18. 다음 나눗셈의 몫을 소수 둘째 자리까지 구했을 때 그 나머지를 구하시오.

$$25.44 \div 9.5$$

 답: \_\_\_\_\_

19. 다음 나눗셈에서 몫과 나머지를 바르게 말한 것은 어느 것인지 고르시오.

$$\begin{array}{r} 22 \\ 2.4 \overline{)54.7} \\ \underline{48} \phantom{0} \\ 67 \\ \underline{48} \phantom{0} \\ 19 \phantom{0} \end{array}$$

- ① 몫 : 2.2, 나머지 : 19      ② 몫 : 22, 나머지 : 1.9  
③ 몫 : 2.2, 나머지 : 0.19      ④ 몫 : 22, 나머지 : 0.19  
⑤ 몫 : 22, 나머지 : 19

20.  안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$\square \div 13.2 = 0.41 \cdots 0.007$$

 답: \_\_\_\_\_