

1. 시속 2km로 걷는 사람이 19km의 거리를 걸어가는 데 몇 시간이 걸리는지 소수로 나타내시오.

▶ 답: _____ 시간

2. 다음 나눗셈의 몫을 나누어떨어질 때까지 구하려면 0을 몇 번이나 내려 써야 하는지 구하시오.

$$46 \div 16$$

▶ 답: _____ 번

3. 나눗셈을 하고, 몫을 소수로 나타내시오.

$$8) \overline{15}$$

 답: _____

4. 다음 나눗셈의 몫을 구하시오.

$$6 \div 8$$

▶ 답: _____

5. 나눗셈의 몫을 구하시오.

	$214 \div 8$
--	--------------

 답: _____

6. 범석이네 반 어린이 28명은 폐휴지를 91 kg모았습니다. 한 어린이가 몇 kg의 폐휴지를 가져왔는지 구하시오.

▶ 답: _____ kg

7. 나눗셈을 하시오.

$$6) \overline{3}$$

 답: _____

8. 다음 나눗셈의 몫을 구하시오.

$$7 \div 4$$

▶ 답: _____

9. 둘레의 길이가 189m인 원 모양의 공원의 둘레에 28그루의 감나무를 일정한 간격으로 심으려고 합니다. 감나무와 감나무 사이의 거리를 몇 m로 해야 하는지 구하시오.

▶ 답: _____ m

10. 나눗셈의 몫에 소수점을 찍어 몫을 바르게 나타내시오.

$$\boxed{24 \overline{)24.72}}$$

▶ 답: _____

11. 나눗셈의 몫에 소수점을 찍어 몫을 바르게 나타내시오.

$$14) \overline{21.28}$$

▶ 답: _____

12. 안에 알맞은 수의 합을 구하시오.

$$6) \overline{25.5} \Rightarrow 6) \overline{25.5\Box}$$
$$\begin{array}{r} 4.\Box 5 \\ 24 \\ \hline 15 \\ 12 \\ \hline 30 \\ 30 \\ \hline 0 \end{array}$$

▶ 답: _____

13. 다음 나눗셈을 하시오.

$$42) \overline{380.1}$$

 답: _____

14. 다음 나눗셈을 하시오.

$$6) \overline{32.4}$$

 답: _____

15. 다음 나눗셈을 하시오.

$$39 \overline{)75.27}$$

 답: _____

16. 다음 나눗셈을 하시오.

$$4) \overline{9.48}$$

 답: _____

17. 다음 나눗셈을 하시오.

$$15) \overline{90.3}$$

 답: _____

18. 다음 나눗셈을 하시오.

$$8) \overline{62.8}$$

 답: _____

19. 다음을 계산하시오.

$$4) \overline{20.2}$$

 답: _____

20. 다음 나눗셈을 하시오.

$$4) \overline{25.2}$$

 답: _____

21. 다음 중 몫의 소수 첫째 자리 숫자가 0인 나눗셈을 찾으시오.

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| ① $2.48 \div 8$ | ② $4.2 \div 4$ | ③ $42.3 \div 3$ |
| ④ $12.6 \div 9$ | ⑤ $15.3 \div 6$ | |

22. 다음을 계산하시오.

$$\boxed{6) \overline{0.84}}$$

 답: _____

23. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$17 \overline{)57.8}$$

 답: _____

24. 자연수의 나눗셈 몫을 보고, 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$\begin{array}{r} 114 \\ 6 \overline{)684} \end{array} \Rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \\ 6 \overline{)6.84} \end{array}$$

▶ 답: _____

25. 다음 나눗셈을 하시오.

$$6) \overline{8.52}$$

 답: _____

26. 나눗셈을 하시오.

$$40.6 \div 28$$

 답: _____

27. 다음 나눗셈의 몫을 구하시오.

$$\boxed{15) \overline{75.6}}$$

▶ 답: _____

28. 다음을 계산하시오.

$$54.81 \div 27$$



답: _____