1. 수직선을 보고, 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

<u>/</u> = (	 ).6,-	2. 0.6-	4	· 0.6-	=
0	0.5	1	1.5	2	2.5

 $2.4 \div 4 = \boxed{\phantom{0}}$ 

<b>2.</b>	다음 나눗셈을 하시오.

8.84 ÷ 4

 $23.8 \div 7 = \frac{238}{10} \div 7 = \frac{238}{10} \times \frac{1}{\boxed{1}} = \boxed{\boxed{2}} = \boxed{\boxed{3}}$ 

다음 계산을 보고, 안에 알맞은 수를 써넣으시오.
 2496 ÷ 8 = 312 ⇒ 24.96 ÷ 8 = 
 답: \_\_\_\_\_\_

 $5292 \div 84 = 63 \Rightarrow 52.92 \div 84 = \square$ 

ひ답: \_\_\_\_\_

6. 다음 나눗셈을 하시오.

4)9.48

7.	안에 알맞은 수를 써넣으시오.

3.47÷16 = 0.21 나머지 \_\_\_

🔰 답: \_\_\_\_\_

- 8. 나머지가 0 인 나눗셈에서 검산식으로 알맞은 것은 어느 것입니까?
  - ① (몫) x (나누어지는 수) = (나누는 수) ② (몫) x (나누는 수) = (나누어지는 수)
  - ③ (나누는 수) × (나누어지는 수) = (몫)
  - ④ (몫) ÷ (나누는 수) = (나누어지는 수)
  - ⑤ (나누는 수)÷ (나누어지는 수) = (몫)

9. 다음 ○안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

 $58.85 \div 11 \bigcirc 74.9 \div 14$ 

답: \_\_\_\_\_

10. 이슬이는 11.7 kg의 밀가루를 6 명에게 나누어 주려고 합니다. 한명에게 몇 kg씩 나누어 주면 되는지 구하시오.

**)** 답: \_\_\_\_\_ kg

**11.** 87.5 ÷ 25 의 계산 과정으로 올바른 것은 어느 것입니까? ①  $\frac{875}{10} \times 25$  ②  $\frac{8750}{10} \times \frac{1}{25}$  ③  $\frac{875}{100} \times 25$  ④  $\frac{875}{100} \times \frac{1}{25}$  ⑤  $\frac{875}{10} \times \frac{1}{25}$ 

12.  $49.4 \div 13$  의 계산 과정으로 올바른 것은 어느 것입니까?

- ①  $\frac{494}{10} \times 13$  ②  $\frac{494}{10} \times \frac{1}{13}$  ③  $\frac{494}{100} \times 13$  ④  $\frac{494}{100} \times 13$

13.	다음 계산을 이용하여 안에 알맞은 소수를 써넣으시오.	
	$273 \div 13 = 21 \Rightarrow 27.3 \div 13 = \square$	
	답:	

. 다음 중 소수점 아래 0을 내려 계산해야 하는 나눗셈은 어느 것입니

 $\textcircled{4} \ 42.3 \div 18$   $\textcircled{5} \ 8.52 \div 6$ 

- $19.92 \div 8$  ②  $33.6 \div 14$  ③  $2.24 \div 7$

15.	자연수의 나눗셈 몫을 보고,	안에 알맞은 수를 써넣으시오.

 $\begin{array}{c|c}
247 \\
15) 3705 \longrightarrow 15) 37.05
\end{array}$ 

답: \_\_\_\_\_

16. 다음 계산을 보고 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$4)28.2 \rightarrow 4)28.2 \rightarrow 4)28.2 \\ -28.2 \\ 2 \\ 2 \\ 20 \\ -20 \\ 0$$

소수의 나눗셈을 할 때, 계산 도중에 2÷4 = 0(몫)···2와 같이 몫이 없을 때에는 그 몫의 자리에만 ☐을 써 줍니다. ➤ 답: \_\_\_\_\_

답: \_\_\_\_\_

 $3.9 \times 12 = 4.68$ 

①  $0.039 \times 12 = 4.68$ 

②  $0.39 \times 12 = 4.68$ ④  $39 \times 12 = 4.68$ 

39 + 12 = 4.68

19. 다음 중 몫이 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $1.4 \div 7$  ②  $14 \div 7$  ③  $0.014 \div 7$ 

 $\textcircled{4} \ 0.14 \div 7$   $\textcircled{5} \ 140 \div 7$ 

20. 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $4.32 \div 6$  ②  $5.95 \div 7$  ③  $4.96 \div 4$ 

 $\textcircled{4} \ 1.71 \div 3 \qquad \qquad \textcircled{5} \ 5.28 \div 8$ 

**21.** 다음 중 몫이 보다 작은 나눗셈은 어느 것입니까?

 $13.5 \div 3$  ②  $1.8 \div 3$  ③  $8.7 \div 6$ 

 $\textcircled{4} \ 34.8 \div 8 \qquad \qquad \textcircled{5} \ 12.5 \div 12$ 

**22.** 무게가 똑같은 26 상자의 무게의 합이 833.3 kg 입니다. 한 상자의 무게는 몇 kg 인지 구하시오.

**)** 답: \_\_\_\_\_ kg

23. 길이가  $5.44\,\mathrm{m}$ 인 색 테이프를  $16\,\mathrm{G}$ 이 똑같이 나누어 가졌습니다. 한 사람이 가진 색 테이프의 길이는 몇  $\mathrm{m}$ 인지 구하시오.

**>** 답: \_\_\_\_\_ m

**24.** 가영이는 연필 3 다스를 가지고 있습니다. 그런데 무게를 달아보았더니  $547.2\,\mathrm{g}$  이었다. 연필 1자루의 무게는 몇  $\mathrm{g}$  인지 구하시오.

**달**: \_\_\_\_\_ g