1.	다음 식을 보고안에 들어갈 알맞은 수를 써넣으시오.
	$42 \times 26 = $

 $4.2 \times 2.6 = \frac{1}{10} \times \frac{1}{10} = \frac{1}{100} = \boxed{}$

- ▶ 답: _____
- 답: ____
- 답: _____답: _____

2. 다음 곱셈을 하시오. 6.25 × 2.5

3. 다음을 계산하시오. 22.3 + 22.3 + 22.3 + 22.3 + 22.3

4. 다음 소수를 분수로 고쳐서 계산할 때 빈칸의 수의 차을 구하시오.

 $0.07 \times 38 = \frac{7}{10} \times \frac{2660}{1000} = 2.66$

달: _____

5. 끈을 16명이 똑같이 나누어 가졌습니다. 한 사람당 1.85 m 씩 갖고, 끈이 0.8 m 남았다면 끈 전체의 길이는 몇 m입니까?

) 답: _____ m

6.	다음 식을 보고안에 들어갈 수의 합을 구하시오.
	$7.26 \times 8.5 = \frac{\square}{100} \times \frac{\square}{10} = \boxed{\square} = \boxed{\square}$
	™ □

7. 32 × 8 = 256 을 이용하여 곱셈을 하시오. 0.32 × 0.08

8. 다음 중 계산 결과의 형태가 나머지와 <u>다른</u> 하나는 어느 것인지 고르 시오.

① 3.5×1.57 ② 620×2.43 ③ 9×5.06 ④ 75×0.88 ⑤ 349×1.22

9. 곱이 같은 것끼리 알맞게 선을 이은 것을 고르시오.

가. 0.37×2.5 기. 15.12×0.5 나. 2.1×3.6 나. 5.76×0.125 다. 0.4×1.8 다. 23.125×0.04

① 가-ㄱ ② 가-ㄴ ③ 다-ㄱ ④ 나-ㄷ ⑤ 나-ㄱ

- ③ 100, 575, 10, 10000 ④ 100, 575, 100, 1000000
- \bigcirc 100, 575, 10, 100000

① 100,575,100,10000 ② 10,575,100,100000

11. 다음 중 계산 결과가 4.2 보다 작은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 4.2×2.3 ② 420×0.03 ③ 5.6×42

 $\textcircled{4} \ 0.42 \times 8.5$ $\textcircled{5} \ 132 \times 0.42$

12. 63×18=1134임을 이용하여 곱을 구하시오. 63×0.018

것입니까?

13. $328 \times 14 = 4592$ 을 이용하여 다음 중에서 곱이 가장 작은 것은 어느

① 328×1.4 ② 328×0.14 ③ 0.328×14

 $\textcircled{4} \ 0.0328 \times 14$ $\textcircled{5} \ 3.28 \times 14$

14.	안에 알맞은 수를 써 넣었을 때 그 값이 가장 큰 것을 고르시
	오.

가. $4.08 \times 10 =$ 나. $4.08 \times 100 =$ 다. $4.08 \times 1000 =$ 라. $4.08 \times 10000 =$

🔰 답: _____

15. 다음 중 계산 결과가 바르지 <u>못한</u> 것은 어느것입니까?

- $3 70.4 \times 0.001 = 0.704$ $4 150 \times 0.01 = 1.5$
- ① $5.93 \times 1000 = 5930$ ② $4.5 \times 10000 = 45000$
- $32.4 \times 0.1 = 3.24$

것인지 고르시오.

16. 다음 중 곱의 소수점의 위치가 소수점 아래 세 자리 수인 것은 어느

① 7.2×3.581 ② 9.45×0.25 ③ 6.84×2.86 ④ 5.08×9.21 ⑤ 42.69×1.7

17. 안에 알맞은 수 중 가장 큰 수를 고르시오.

 $94 \times \square = 0.094$ ② $105 \times \square = 10.5$

 $0.423 \times \square = 42.3$ ④ $0.012 \times \square = 12$

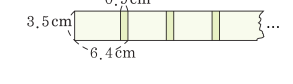
18. 길이가 7.69cm인 색 테이프 14장을 이어 붙였습니다. 풀칠할 때 겹쳐 진 부분의 길이가 3.12cm라면, 이은 전체 색 테이프의 길이는 몇 cm 인지 구하시오.

) 답: _____ cm

19. 어떤 수에 4.5를 곱해야 할 것을 잘못하여 더했더니 9.2가 되었습니다. 바르게 계산하면 얼마인지 구하시오.

답: _____

20. 가로가 6.4 cm 이고, 세로가 3.5 cm 인 색 테이프를 그림과 같이 0.9 cm 씩 겹치도록 13장을 이어 붙였습니다. 이어 붙인 색 테이프 전체의 넓이를 구하시오.



) 답: _____ cm²