

1.

안에 들어갈 수를 구하시오.

$$0.5 + 0.5 + 0.5 + 0.5 + 0.5 = 0.5 \times \boxed{} = \boxed{}$$



답:



답:

2. 다음 곱셈을 하시오.

$$8 \times 0.9$$

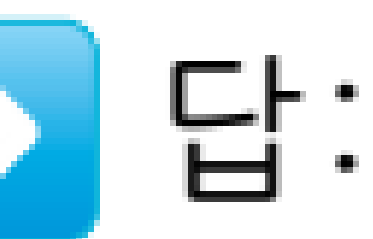


답:

3.

다음 곱셈을 하시오.

$$0.3 \times 1.6$$



다.
부.

4. $6 \times 8 = 48$ 을 이용하여 곱셈을 하시오.

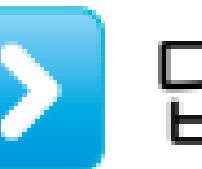
$$0.6 \times 8$$



답:

5. $32 \times 8 = 256$ 을 이용하여 곱셈을 하시오.

$$32 \times 0.8$$

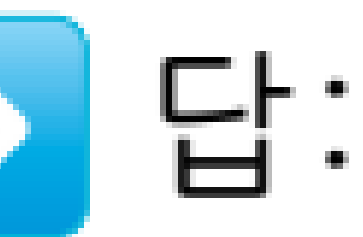


답:

6.

다음 곱셈을 하시오.

$$0.7854 \times 1000$$

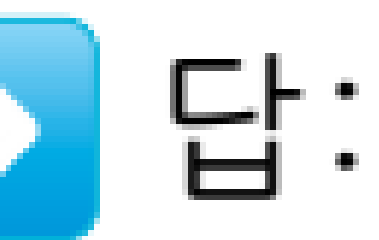


답:

7.

다음 곱셈을 하시오.

$$560 \times 0.001$$

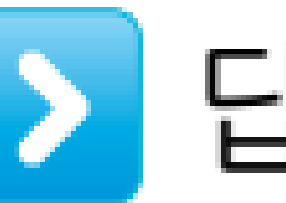


답:

8.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$126 \times \boxed{} = 1.26$$



답:

9.

안에 들어갈 수를 구하여 차례대로 쓰시오.

$$0.7 + 0.7 + 0.7 + 0.7 = 0.7 \times \boxed{} = \boxed{}$$



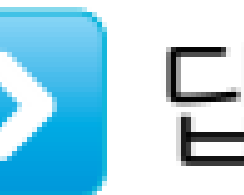
답:



답:

10. 다음 곱셈을 하시오.

$$\begin{array}{r} 3.08 \\ \times \quad 16 \\ \hline \end{array}$$



답:

11. 다음 식을 보고 □안에 들어갈 알맞은 수를 써넣으시오.

$$4.2 \times 2.6 = \frac{\square}{10} \times \frac{\square}{10} = \frac{\square}{100} = \square$$



답: _____



답: _____



답: _____



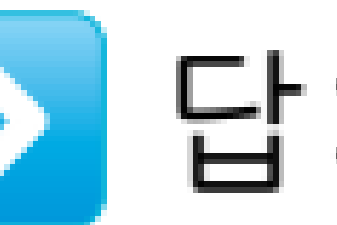
답: _____

12. 다음 식을 보고 □ 안에 들어갈 수가 바르게 배열된 것을 고르시오.

$$0.3 \times 1.7 \times 3.2 = \frac{3}{\boxed{}} \times \frac{\boxed{}}{10} \times \frac{32}{10} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \boxed{}$$

- ① 100, 17, 1632, 10000, 1.632
- ② 100, 17, 1632, 1000, 1.632
- ③ 10, 17, 1632, 1000, 1.632
- ④ 100, 17, 1632, 1000, 16.32
- ⑤ 10, 170, 1632, 1000, 16.32

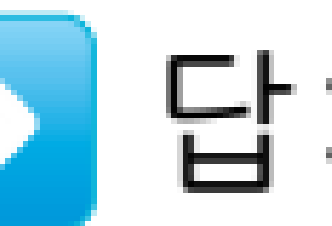
13. 둘레가 119.6m 인 운동장이 있습니다. 이 운동장의 둘레를 3 바퀴 반 뛰었다면, 뛴 거리는 몇 m 입니까?



답:

 m

14. 굽기가 일정한 철근 1m의 무게가 12.5kg입니다. 이 철근 0.8m의 무게는 몇 kg인지 구하시오.



답:

kg

15. $430 \times 260 = 111800$ 임을 알고, 다음 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$43 \times \boxed{} = 1.118$$



답:

16. 다음 중 바르게 계산한 것은 어느 것인지 고르시오.

① $0.16 \times 0.4 = 0.64$

② $0.27 \times 0.5 = 1.35$

③ $0.2 \times 0.74 = 14.8$

④ $0.9 \times 0.63 = 5.67$

⑤ $0.75 \times 0.38 = 0.285$

17. 다음 중 두 수의 곱이 나머지와 다른 것은 어느 것입니까?

① 0.24×34.8

② 2.4×3.48

③ 240×0.348

④ 0.024×348

⑤ 24×0.348

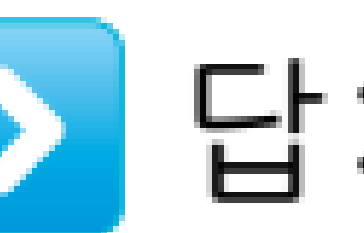
18. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

$$83.9 \times 0.27 \quad \bigcirc \quad 0.839 \times 2.7$$



답:

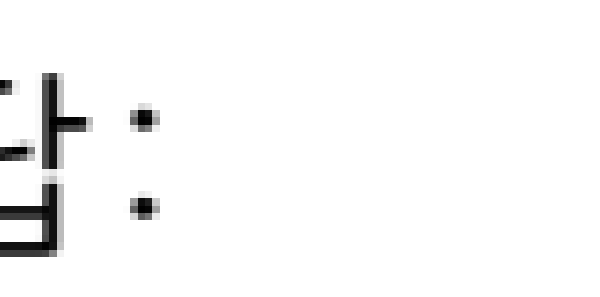
19. 1시간에 90 km 를 가는 자동차가 있습니다. 이 자동차가 3시간 30분 동안 달렸다면 몇 km 를 가는지 구하시오.



답:

km

20. $2.53 \times 0.065 \times 7.1$ 의 곱은 소수점 아래 몇 자리 인지 차렷수를 구하시오



답:

21. $12.02 \times 0.05 \times 0.3$ 의 곱은 소수 몇 자리 수인지 구하시오.

① 소수 네 자리 수

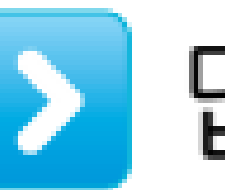
② 소수 다섯 자리 수

③ 소수 여섯 자리 수

④ 소수 일곱 자리 수

⑤ 소수 여덟 자리 수

22. 경석이네 집에는 매일 0.75L짜리 우유와 0.68L짜리 주스가 하나씩 배달됩니다. 9월 한 달 동안 경석이네 집에 배달된 우유와 주스는 모두 몇 L인지 구하시오.

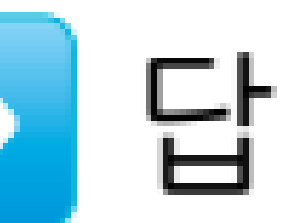


답:

L

23. 크기를 비교하여 ○ 안에 $>$, $<$, $=$ 를 알맞게 써넣으시오.

$$0.228 \times 3.6 \bigcirc 228 \times 0.036$$



답:

24. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

4.168×100

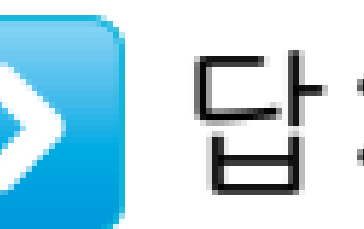


4168×0.01



답:

25. 어떤 수에 5.9 를 곱해야 할 것을 잘못하여 더 했더니 10.4 가 되었습니다. 바르게 계산하면 얼마인지를 구하시오.



답: