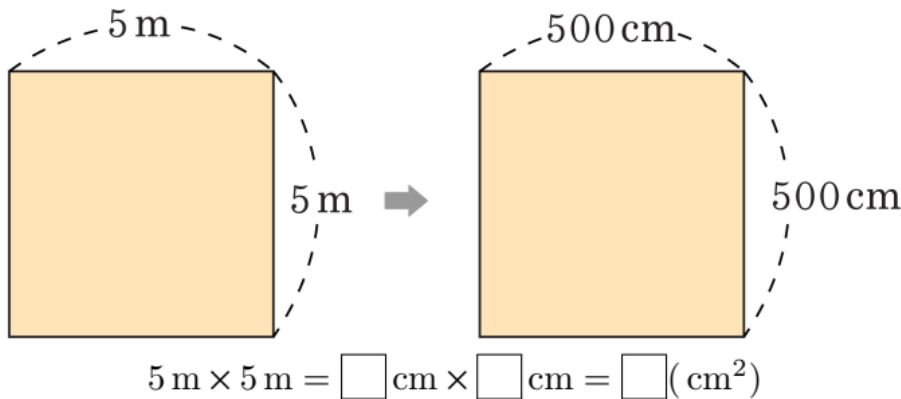


1. 정사각형의 넓이는 몇  $\text{cm}^2$  인지 □ 안에 알맞은 수를 왼쪽부터 차례대로 써넣으시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

2.

[ ] 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$3.5 \text{ km}^2 = [ ] \text{ ha} = [ ] \text{ m}^2$$



답:

\_\_\_\_\_



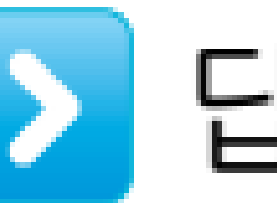
답:

\_\_\_\_\_

3.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$2500000 \text{ m}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ km}^2$$

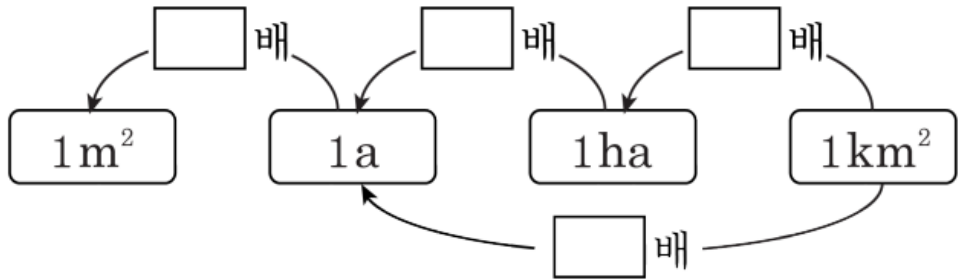


답:

---

4.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_



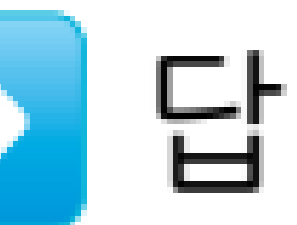
답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

5. 두 넓이를 비교하여  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 써서 나타내시오.

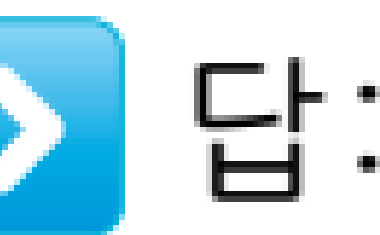
$$5.6 \text{ ha} \bigcirc 550000 \text{ m}^2$$



답:

---

6. 윗변의 길이가 8m이고, 아래변의 길이가 14m, 높이가 9m인 사다리꼴 모양의 밭이 있습니다. 이 밭의 넓이는 몇  $m^2$  인지 구하시오.



답:

$m^2$

7.

[ ] 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$2.3 \text{ t} = [ ] \text{ kg} = [ ] \text{ g}$$



답:

8. 다음 중 무게를 ( t )으로 나타내기에 가장 알맞은 것은 어느 것입니까?

① 전화기의 무게

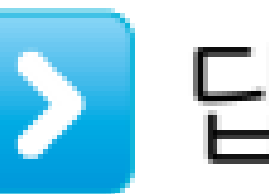
② 쌀 한 가마니의 무게

③ 책상의 무게

④ 트럭의 무게

⑤ 백과사전 10 권의 무게

9. 예슬이의 몸무게는  $40\text{ kg}$ 입니다. 얼룩말의 무게가 예슬이의 몸무게의 100 배라면 얼룩말의 무게는 몇  $t$  인지 구하시오.



답:

$t$

10. 다음  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

(1)  $74 \text{ m}^2 + 5 \text{ a} + 460 \text{ cm}^2 + 0.036 \text{ ha} = \boxed{\phantom{000}} \text{ m}^2$

(2)  $850000 \text{ cm}^2 + 2.4 \text{ ha} + 520 \text{ m}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ a}$

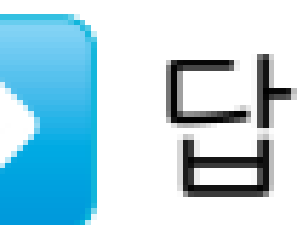


답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

11. 넓이가 72a인 직사각형 모양의 운동장이 있습니다. 이 운동장의 세로의 길이가 90m 일 때, 가로의 길이는 몇 m 입니까?



답:

\_\_\_\_\_ m

12.

안에 들어갈 수로 옳은 것을 고르시오.

$$9 \text{ kg} \rightarrow \textcircled{1} \text{ g}$$

$$300 \text{ g} \rightarrow \textcircled{2} \text{ kg}$$

$$5.8 \text{ t} = \textcircled{3} \text{ kg} = \textcircled{4} \text{ g}$$

$$4600 \text{ g} = 4.6 \text{ kg} = \textcircled{5} \text{ t}$$

① 90000

② 0.03

③ 58000

④ 58000000

⑤ 0.0046

13. 다음을 가장 무거운 것부터 차례대로 기호를 쓰시오.

Ⓐ 30 t 7190 kg

Ⓑ 37290 kg

Ⓒ 38 t

Ⓓ 37980 kg



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

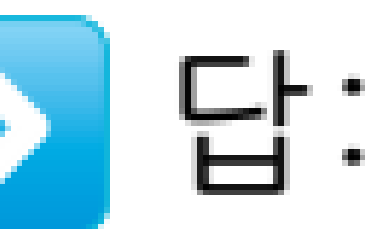


답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

14. 150 상자의 무게가 5.1 t인 물건이 있습니다. 한 상자의 무게는 몇 kg  
인지 구하시오.



답:

kg

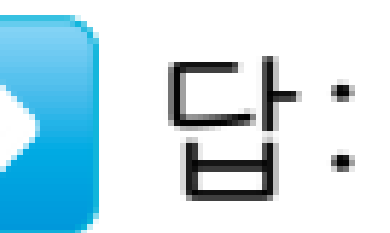
15. 화물을 1.3t 까지 실을 수 있는 엘리베이터가 있습니다. 무게가 70kg  
인 화물을 몇 개까지 실을 수 있는지 구하시오.



답:

개

16. 동민이네 마을에서는 한 상자에 무게가  $18\text{ kg}$ 인 감자를  $250$  상자 수확했습니다. 동민이네 마을의 감자 수확량은 모두 몇  $t$  인지 구하시오.



답:

$t$

17. 250 상자의 무게가 6.5 t인 물건이 있습니다. 한 상자의 무게는 몇 kg  
인지 구하시오.



답:

kg

18. 경식이네 텃밭은 가로가 5m, 세로가 800cm인 직사각형 모양으로 되어 있다. 이 텃밭의 넓이는 몇  $m^2$  입니까?



답:

$m^2$

19.  $1\text{ km}^2$  는 한 변이  $100\text{ m}$ 인 정사각형 넓이의 몇 배인가 구하시오.



답:

배

20. 다음 중 단위 관계를 잘못 나타낸 것은 어느 것인지 고르시오.

①  $240 \text{ a} = 2.4 \text{ ha}$

②  $0.12 \text{ km}^2 = 1200 \text{ a}$

③  $97.2 \text{ ha} = 972000 \text{ m}^2$

④  $3140 \text{ a} = 3.14 \text{ ha}$

⑤  $3500000 \text{ m}^2 = 3.5 \text{ km}^2$

21. 다음  안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.

$$3 \text{ km}^2 + 200 \text{ ha} + 700 \text{ a} = ( ) \text{ ha}$$



답:

ha

22. 다음 중 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 12 ha

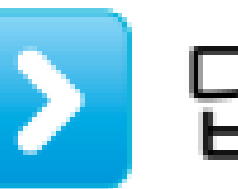
② 1200000 m<sup>2</sup>

③ 0.12 km<sup>2</sup>

④ 1200 a

⑤ 120000000 cm<sup>2</sup>

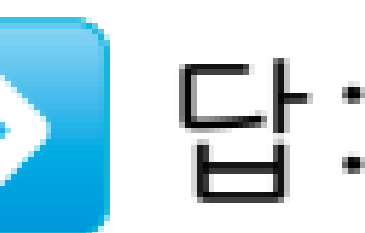
23. 물탱크에 물을 가득 채우려면 물을 한 시간에 540 kg 씩 넣어 3 시간 45 분이 걸린다고 합니다. 물탱크에 물을 가득 채우면 물의 무게는 몇 t 이 되는지 구하시오.



답:

t

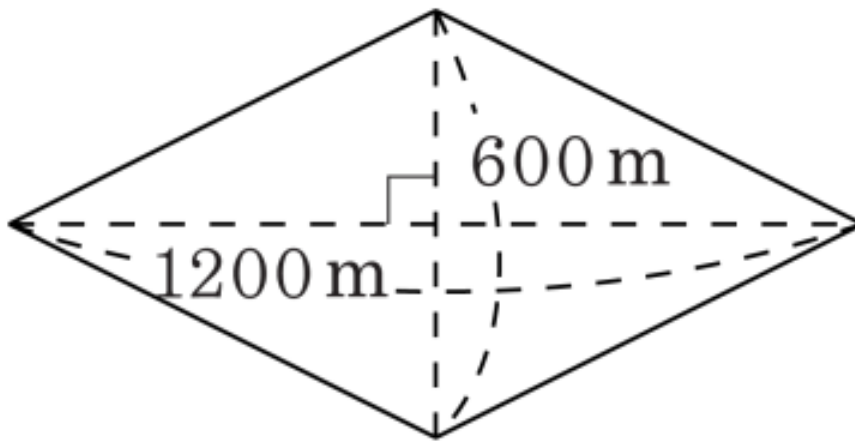
24. 공룡의 무게는 5.4t이고, 성민이의 몸무게는 30kg입니다. 공룡의 무게는 성민이의 몸무게의 몇 배인지를 구하시오.



단:

배

25. 영수네 논에서는 1a당 45kg의 쌀이 생산되었다고 합니다. 영수네 논의 모양이 다음과 같다면 영수네 논에서 생산된 쌀은 몇 t 입니까?



답:

t