

1. 다음  안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$24 \text{ ha} = \text{a} = \text{b} \text{ m}^2$$



답:

\_\_\_\_\_

2. ○ 안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$9 \text{ ha } \bigcirc 9900 \text{ m}^2$$



답: \_\_\_\_\_

3. 안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.

$$2.7 \text{ t} = \text{  } \text{ g}$$



답:

4. 다음 물건 중에서 무게의 단위를 t 으로 나타내는 것이 가장 적당한 것은 몇 개인지 구하시오.

㉠ 텔레비전

㉡ 라디오

㉢ 모자

㉣ 자동차

㉤ 사과1개

㉥ 코끼리



답:

개

5. 다음 물건 중에서 무게의 단위를 t 으로 나타내는 것은 모두 몇 개인지 쓰시오.

㉠ 트럭

㉡ 컴퓨터1대

㉢ 기린

㉣ 사과1개

㉤ 의자1개

㉥ 종이1장



답:

개

6. ○ 안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

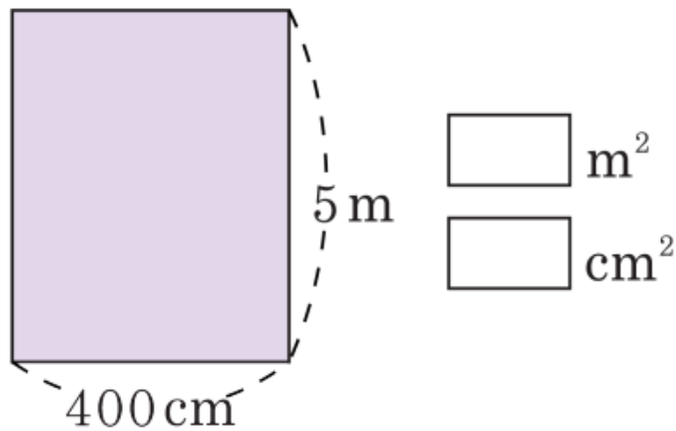
1.2 t ○ 1200 kg



답:

\_\_\_\_\_

7. 직사각형의 넓이를 구하고,  안에 알맞은 수를 써넣으시오. (답은 위  부터 쓰시오.)



> 답: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

> 답: \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

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



답:

\_\_\_\_\_ 개

9. 다음은 갑, 을, 병 세 사람이 가지고 있는 땅의 면적을 나타낸 것입니다. 모두 다 합하면  ha가 된다고 할 때, 안에 들어갈 알맞은 수를 구하십시오.

<세 고장에서 벼를 심은 면적>

갑	을	병
540000 m <sup>2</sup>	10 m <sup>2</sup>	3600 a



답:

\_\_\_\_\_ ha

10. 안에 들어갈 수가 가장 큰 것을 고르시오.

①  $0.9 \text{ ha} = \square \text{ m}^2$

②  $600 \text{ m}^2 = \square \text{ a}$

③  $1.7 \text{ t} = \square \text{ kg}$

④  $80000 \text{ kg} = \square \text{ t}$

⑤  $60 \text{ ha} = \square \text{ a}$

11. 다음 중 옳은 것은 어느 것입니까?

①  $24 \text{ a} = 240 \text{ m}^2$

②  $1300 \text{ a} = 1.3 \text{ ha}$

③  $8 \text{ km}^2 = 80000 \text{ a}$

④  $1.6 \text{ km}^2 = 1600 \text{ a}$

⑤  $47 \text{ m}^2 = 470 \text{ a}$

**12.** 다음 중에서 넓이의 단위 관계를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $25 \text{ km}^2 = 2500 \text{ a}$

②  $4.9 \text{ a} = 490 \text{ ha}$

③  $6800000 \text{ m}^2 = 680 \text{ a}$

④  $0.54 \text{ ha} = 5400 \text{ m}^2$

⑤  $370 \text{ a} = 3.7 \text{ m}^2$

**13.** 다음 중 넓이가 같은 것끼리 짝지어진 것은 어느 것입니까?

① 6900 a, 69 m<sup>2</sup>

② 5 km<sup>2</sup>, 500000 m<sup>2</sup>

③ 850 ha, 8.5 a

④ 780000 m<sup>2</sup>, 78 ha

⑤ 4 a, 40 m<sup>2</sup>

14. 다음 중 넓이가 같은 것끼리 짝지어진 것은 어느 것입니까?

①  $300 \text{ a} = 3 \text{ m}^2$

②  $9 \text{ km}^2 = 90000 \text{ ha}$

③  $2030 \text{ m}^2 = 20.3 \text{ a}$

④  $43 \text{ ha} = 4300 \text{ m}^2$

⑤  $770 \text{ a} = 77 \text{ ha}$

15. 다음 중 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $3.6 \text{ ha} = 360 \text{ m}^2$

②  $46 \text{ a} = 46000 \text{ m}^2$

③  $240 \text{ a} = 0.024 \text{ km}^2$

④  $300 \text{ m}^2 = 0.03 \text{ a}$

⑤  $8 \text{ km}^2 = 8000000 \text{ a}$

16. 다음 중 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $13 \text{ ha} = 130 \text{ a}$

②  $1.8 \text{ km}^2 = 18000 \text{ a}$

③  $5.6 \text{ km}^2 = 5600 \text{ ha}$

④  $92000 \text{ a} = 92 \text{ ha}$

⑤  $8.5 \text{ km}^2 = 850000 \text{ m}^2$

17. 다음 중 바르지 못한 것은 어느 것입니까?

①  $24000 \text{ m}^2 = 2.4 \text{ ha}$

②  $150 \text{ a} = 1.5 \text{ ha}$

③  $0.3 \text{ km}^2 = 3 \text{ ha}$

④  $24000 \text{ a} = 2.4 \text{ km}^2$

⑤  $3.6 \text{ ha} = 36000 \text{ m}^2$

18. 단위 사이의 관계를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $6400 \text{ m}^2 = 640 \text{ a}$

②  $8.4 \text{ km}^2 = 8400 \text{ ha}$

③  $290 \text{ a} = 2.9 \text{ ha}$

④  $24 \text{ t} = 2400 \text{ kg}$

⑤  $70000000 \text{ g} = 7 \text{ t}$

19. 단위 사이의 관계를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $350 \text{ m}^2 = 35 \text{ a}$

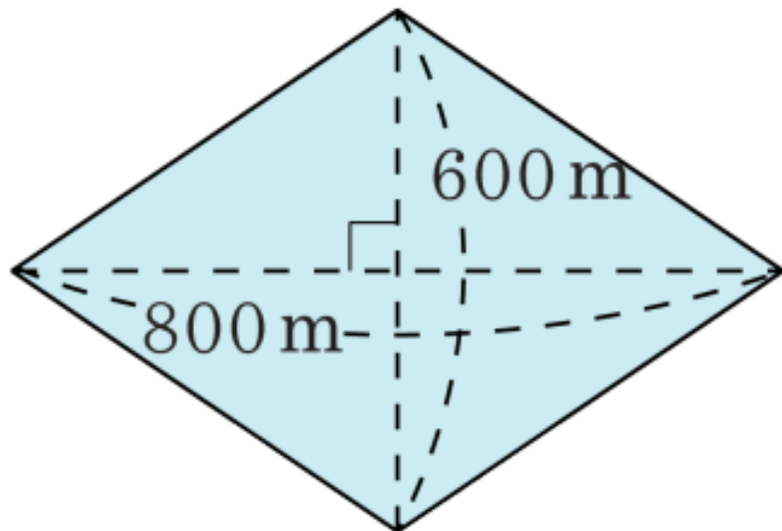
②  $5.6 \text{ km}^2 = 5600 \text{ m}^2$

③  $3700 \text{ a} = 3.7 \text{ ha}$

④  $17 \text{ t} = 1700 \text{ kg}$

⑤  $23000000 \text{ g} = 23 \text{ t}$

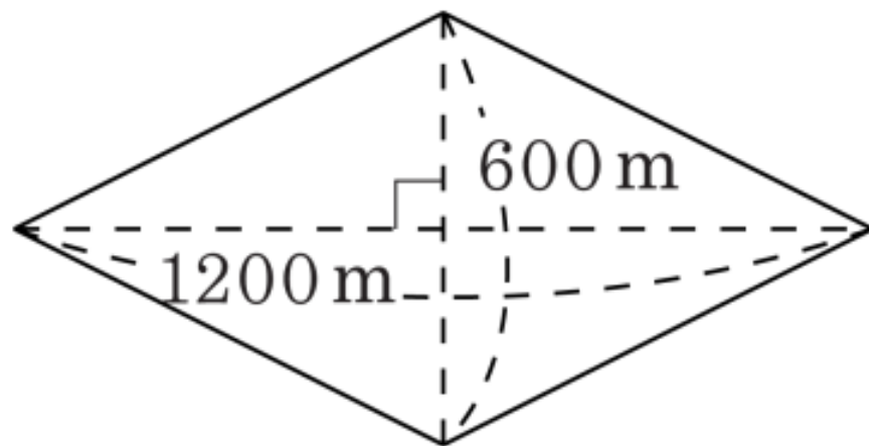
20. 마름모의 넓이는 몇 ha인지 구하시오.



답:

\_\_\_\_\_ ha

21. 영수네 논에서는 1a 당 45kg의 쌀이 생산되었다고 합니다. 영수네 논 모양이 다음과 같다면 영수네 논에서 생산된 쌀은 몇 t입니까?

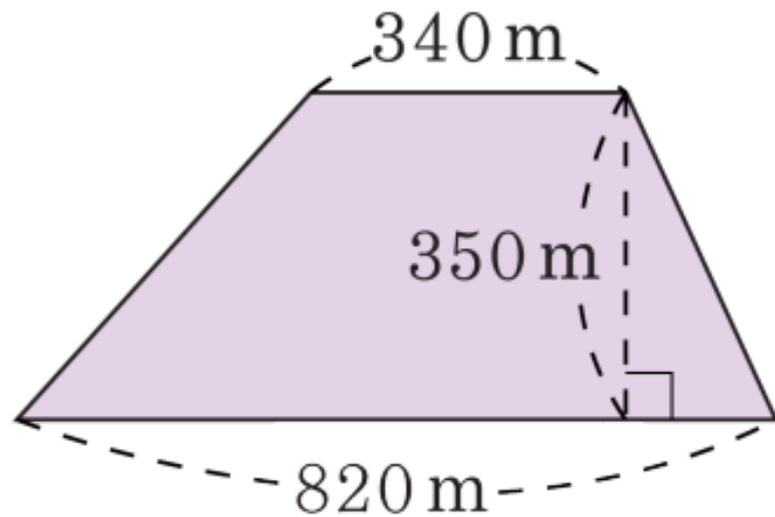


답:

t



23. 다음 사다리꼴의 넓이는 몇 ha 인지 구하시오.



답:

\_\_\_\_\_ ha