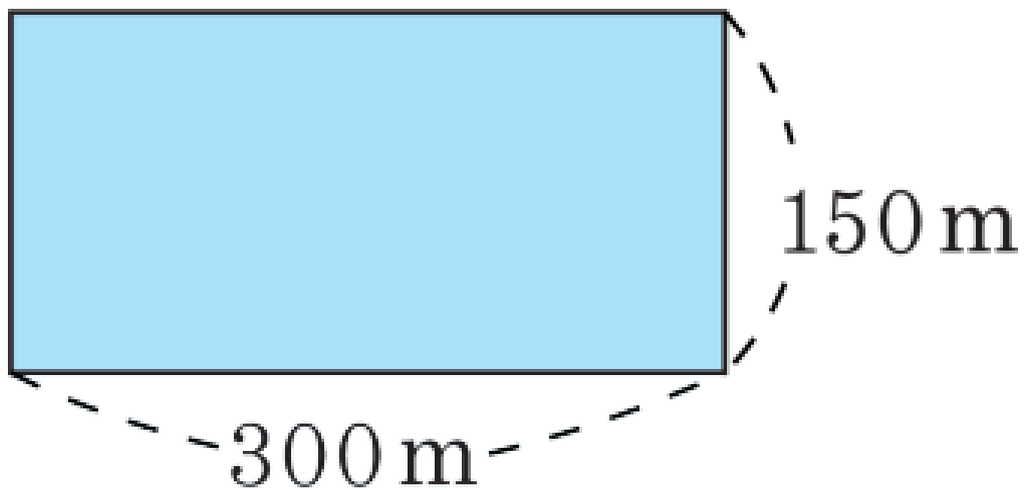


1. 직사각형의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



답:

\_\_\_\_\_ a

**2.** 한 변의 길이가 100m 인 정사각형의 넓이를 나타내는 것은 어느 것인지 고르시오.

①  $0.001\text{km}^2$

② 10ha

③ 100a

④  $100000\text{m}^2$

⑤  $1000000\text{cm}^2$

3. 안에 들어갈 알맞은 단위와 말을 차례대로 쓰시오.

- (1) 한 변이 m인 정사각형의 넓이를 1 a 라하고,  
라고 읽습니다.
- (2) 한 변이 m인 정사각형의 넓이를 1 ha 라하고,  
라고 읽습니다.
- (3) 한 변이 km인 정사각형의 넓이를 1 km<sup>2</sup> 라하고,  
라고 읽습니다.

> 답: \_\_\_\_\_

4. 안에 들어갈 수가 가장 큰 것을 고르시오.

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

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

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

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

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

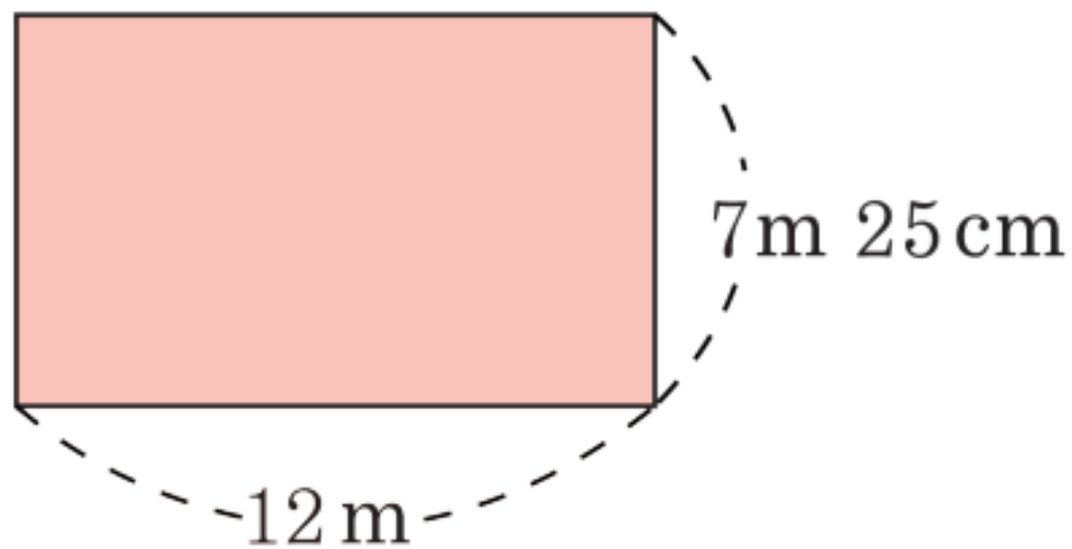
5. 두 넓이를 비교하여  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 써서 나타내시오.

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



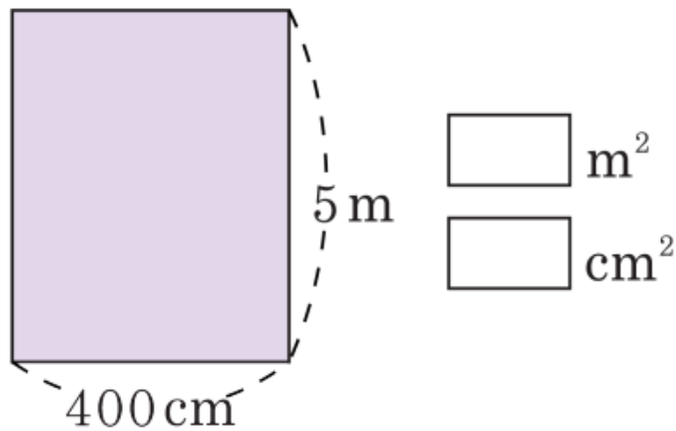
답: \_\_\_\_\_

6. 다음 도형의 넓이는 몇  $\text{m}^2$ 입니까?



> 답: \_\_\_\_\_  $\text{m}^2$

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



> 답: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

> 답: \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

8. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$5.1 \text{ km}^2 = \text{ ha} = \text{ a}$$



답:

\_\_\_\_\_

9. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$500000 \text{ m}^2 = 5000a = \text{ ha} = \text{ km}^2$$



답:

\_\_\_\_\_

10. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

(1)  $14a = \text{} m^2 = \text{} ha$

(2)  $2.03 km^2 = \text{} m^2 = \text{} a = \text{} ha$

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

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 바르지 못한 것은 어느 것입니까?

①  $330 \text{ a} = 3.3 \text{ ha}$

②  $20 \text{ ha} = 0.2 \text{ km}^2$

③  $540000 \text{ m}^2 = 54 \text{ ha}$

④  $6.1 \text{ ha} = 6100 \text{ m}^2$

⑤  $1.7 \text{ km}^2 = 17000 \text{ a}$

14. 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  $3.6 \text{ ha} = 36000 \text{ m}^2$

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 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $0.02 \text{ km}^2$

②  $0.2 \text{ ha}$

③  $2000 \text{ a}$

④  $20000 \text{ m}^2$

⑤  $2 \text{ ha}$

17. 다음 중에서 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

①  $100 \text{ m}^2$

②  $10000\text{a}$

③  $0.1 \text{ km}^2$

④  $1 \text{ ha}$

⑤  $10 \text{ m} \times 100 \text{ m}$

18. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $0.3 \text{ km}^2$

②  $0.3 \text{ ha}$

③  $300\text{a}$

④  $3000 \text{ m}^2$

⑤  $3 \text{ ha}$

19. 다음 중 넓이가 가장 넓은 것은 어느 것입니까?

①  $0.75 \text{ km}^2$

②  $100 \text{ m} \times 4000 \text{ cm}$

③  $80000 \text{ a}$

④  $25 \text{ ha}$

⑤  $100 \text{ m} \times 3000 \text{ cm}$

**20.** 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $4 \text{ m}^2$

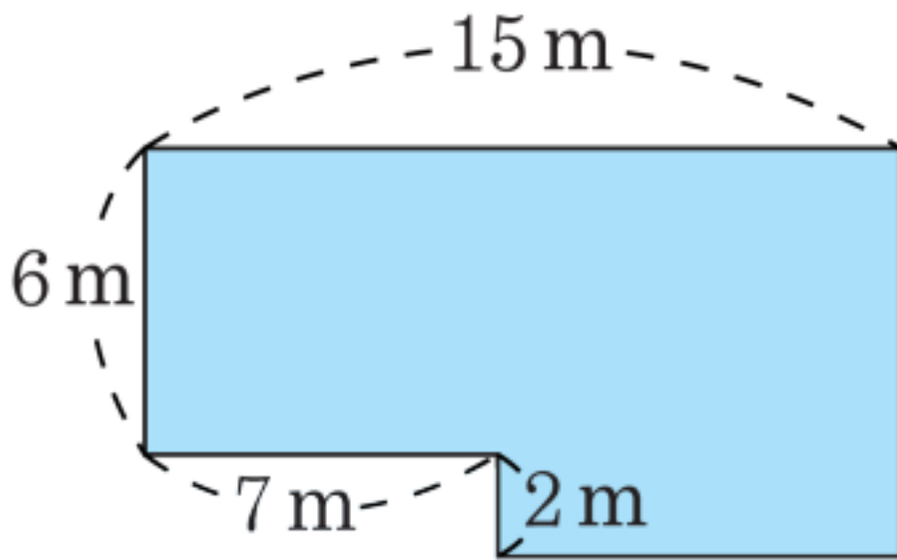
②  $40 \text{ cm}^2$

③  $40 \text{ m}^2$

④  $4000 \text{ cm}^2$

⑤  $40000 \text{ cm}^2$

21. 다음 도형의 넓이는 몇  $\text{cm}^2$ 입니까?



답:

\_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$

**22.** 경식이네 텃밭은 가로가 5 m, 세로가 800 cm 인 직사각형 모양으로 되어 있다. 이 텃밭의 넓이는 몇  $\text{m}^2$  인니까?



답:

                      $\text{m}^2$

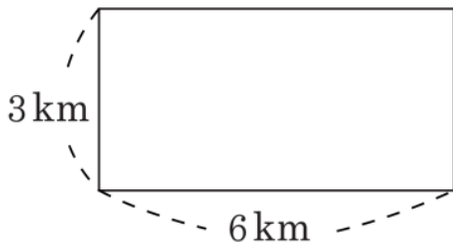
23. 한 변의 길이가 12 m 인 정사각형의 넓이는 몇  $\text{cm}^2$ 입니까?



답:

\_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$

24. 다음 직사각형 모양의 땅 넓이를 여러 가지 단위로 차례대로 나타내시오.



km<sup>2</sup>

ha

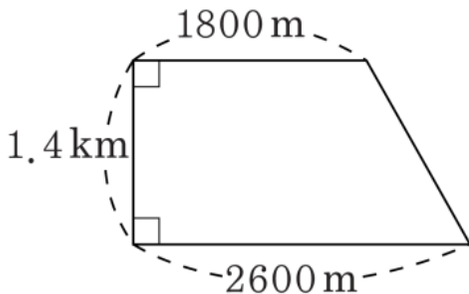
a

> 답: \_\_\_\_\_ km<sup>2</sup>

> 답: \_\_\_\_\_ ha

> 답: \_\_\_\_\_ a

25. 다음 도형의 넓이를 여러 가지 단위로 나타내어 차례대로 쓰시오.



m<sup>2</sup>

ha

km<sup>2</sup>

> 답: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

> 답: \_\_\_\_\_ ha

> 답: \_\_\_\_\_ km<sup>2</sup>