

1. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

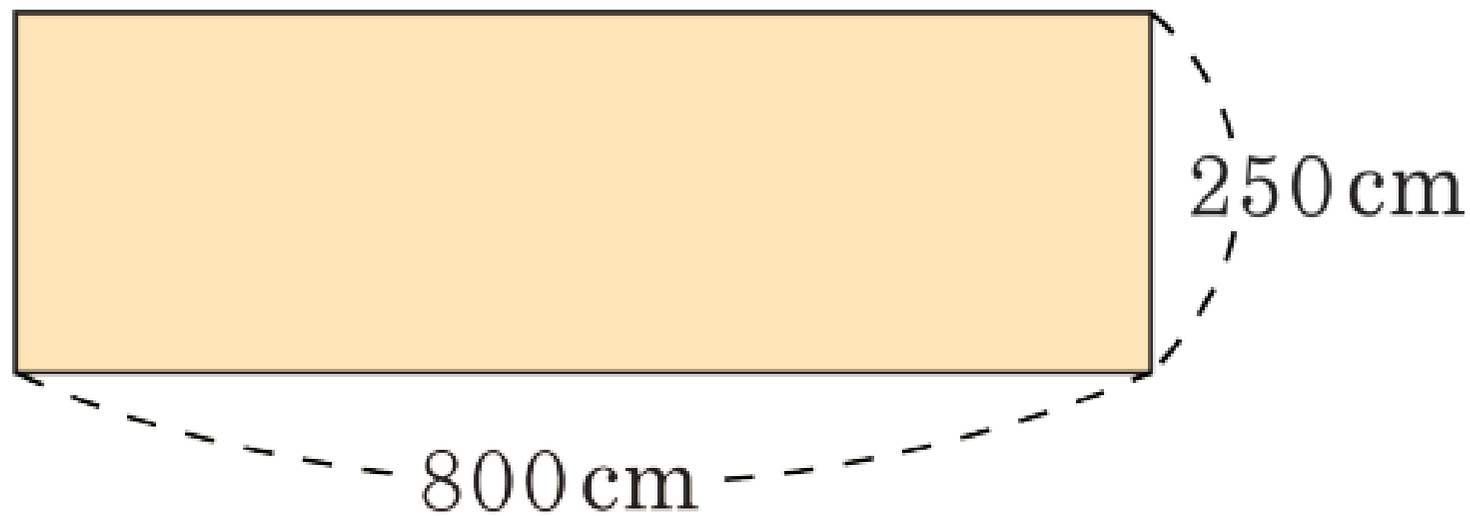
$$9 \text{ m}^2 = \square \text{ cm}^2$$



답:

_____ cm^2

2. 직사각형의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



답:

a

3. 한 변의 길이가 10m 인 정사각형의 넓이를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

① 100cm^2

② 1a

③ 1ha

④ 10m^2

⑤ 1km^2

4. 안에 들어갈 수를 순서대로 적으시오.

$$35 \text{ ha} = \square \text{ a} = \square \text{ m}^2$$

 답: _____

 답: _____

5. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$25000000 \text{ m}^2 = \square \text{ km}^2$$



답:

6. 안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.

$$918a = \square \text{ ha} = \square \text{ km}^2$$

 답: _____

 답: _____

7. 안에 가장 알맞은 넓이의 단위를 찾아 기호를 쓰시오.

㉠ cm^2

㉡ m^2

㉢ a

㉣ ha

㉤ km^2

공책의 넓이: 약 360



답: _____

8. 안에 가장 알맞은 넓이의 단위를 찾아 기호를 쓰시오.

㉠ cm^2

㉡ m^2

㉢ a

㉣ ha

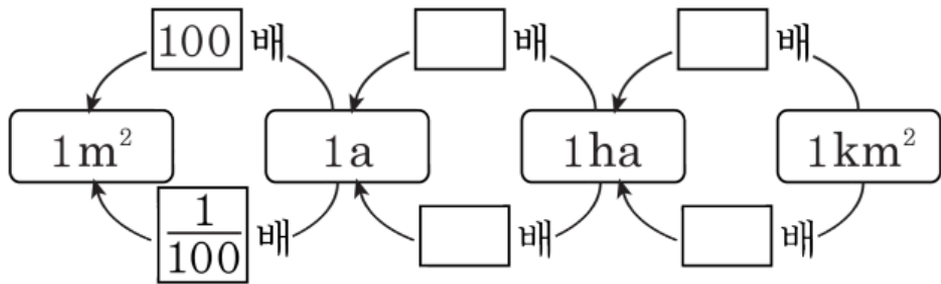
㉤ km^2

수영장의 넓이 : 약 4



답: _____

9. 다음 안에 들어갈 수를 위에서부터 차례로 쓰시오.



> 답: _____

> 답: _____

> 답: _____

> 답: _____

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. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

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



답: _____

12. 윗변의 길이가 8 m 이고, 아랫변의 길이가 14 m , 높이가 9 m 인 사다리꼴 모양의 밭이 있습니다. 이 밭의 넓이는 몇 m^2 인지 구하시오.



답: _____

m^2

14. 안에 들어갈 수를 순서대로 적으시오.

$$12400000 \text{ g} = \text{ kg} = \text{ t}$$

 답: _____

 답: _____

15. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

(1) $4\text{ t} = \text{ kg}$

(2) $30\text{ g} = \text{ kg}$

(3) $0.05\text{ t} = \text{ g}$

(4) $6\text{ kg} = \text{ t}$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

16. 다음 중 무게를 (t)으로 나타내기에는 가장 알맞은 것은 어느 것입니까?

① 전화기의 무게

② 쌀 한 가마니의 무게

③ 책상의 무게

④ 트럭의 무게

⑤ 백과사전 10 권의 무게

17. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

$$0.6 \text{ t } \bigcirc 6000 \text{ kg}$$



답: _____

18. 예슬이의 몸무게는 40 kg 입니다. 얼룩말의 무게가 예슬이의 몸무게의 100 배라면 얼룩말의 무게는 몇 t 인지 구하시오.



답:

t

19. 안에 알맞은 수를 번호 순서대로 답을 쓰시오.

(1) $80 \text{ m}^2 = \text{□} \text{ cm}^2$

(2) $1070000 \text{ cm}^2 = \text{□} \text{ m}^2$

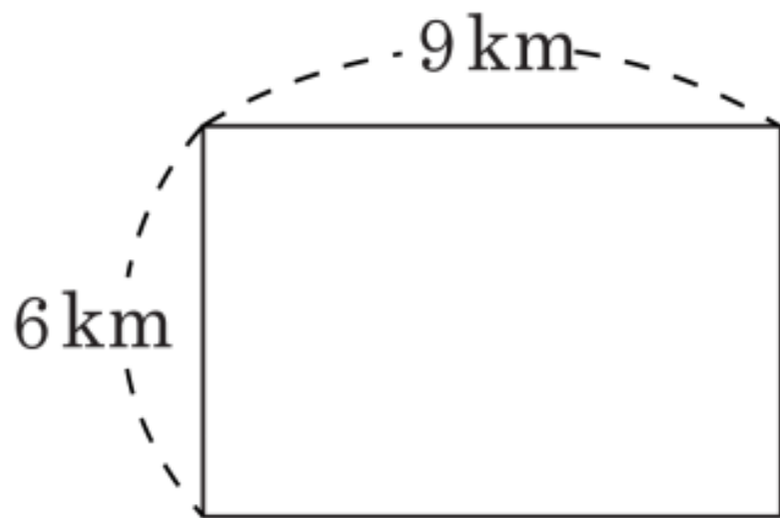
(3) $450000 \text{ cm}^2 = \text{□} \text{ m}^2$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

20. 다음 도형의 넓이는 몇 ha 인지 구하시오.



> 답: _____ ha

21. 다음 중 넓이의 단위를 잘못 바꾼 것은 어느 것입니까?

① $2 \text{ km}^2 = 20000 \text{ a}$

② $6 \text{ ha} = 60000 \text{ m}^2$

③ $40 \text{ km}^2 = 400 \text{ ha}$

④ $500 \text{ ha} = 5 \text{ km}^2$

⑤ $70000 \text{ m}^2 = 7 \text{ ha}$

22. 다음 중 넓이가 같은 것끼리 짝지어진 것은 어느 것입니까?

① 6900 a, 69 m²

② 5 km², 500000 m²

③ 850 ha, 8.5 a

④ 780000 m², 78 ha

⑤ 4 a, 40 m²

23. 윗변이 12 m , 아랫변이 20 m , 높이가 8 m 인 사다리꼴 모양의 밭이 있습니다. 이 밭의 넓이는 몇 m^2 인지 구하시오.



답:

_____ m^2

24. 넓이가 $162a$ 인 직사각형 모양의 운동장이 있습니다. 이 운동장의 세로의 길이가 120 m 일 때, 가로 길이는 몇 m 입니까?



답:

_____ m

25. 다음은 네 가구의 쌀 생산량입니다. 쌀 생산량은 모두 몇 t 인지 구하시오.

가구당 쌀 생산량

가구	가	나	다	라
생산량 (kg)	220	730	620	290



답:

t