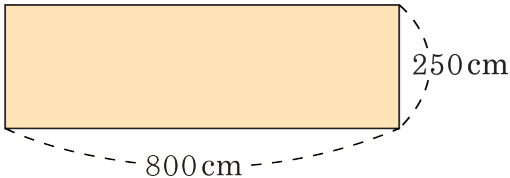


1. 직사각형의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



답:

a

2. 안에 들어갈 수를 차례대로 구하시오.

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


(2) $1 \text{ km}^2 = \text{ m} \times \text{ m} = \text{ m}^2$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

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

① 0.001km^2

② 10ha

③ 100a

④ 100000m^2

⑤ 1000000cm^2

4. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

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

 답: _____

 답: _____

5. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$58000 \text{ m}^2 = \text{a} = \text{ha}$$



답:

6. □안에 가장 알맞은 넓이의 단위를 찾아 기호를 쓰시오.

㉠ cm^2

㉡ m^2

㉢ a

㉣ ha

㉤ km^2

어느 도시의 넓이 : 약 550



답: _____

7. 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 $60 \text{ ha} = \square \text{ a}$

8. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.

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



답: _____

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

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



답: _____

10. 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

11. 안에 들어갈 수를 순서대로 적으시오.

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

 답: _____

 답: _____

12. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$2.9 \text{ kg} = \text{□} \text{ g},$$

$$4.5 \text{ t} = \text{□} \text{ kg}$$



답:


13. 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: _____

14. 다음 중 무게의 단위를 잘못 나타낸 것은 어느 것입니까?

① $6 \text{ t} = 6000000 \text{ g}$

② $500 \text{ kg} = 04 \text{ t}$

③ $120000 \text{ g} = 1200 \text{ kg}$

④ $0.03 \text{ kg} = 30 \text{ g}$

⑤ $7000 \text{ g} = 7 \text{ kg}$

15. 안에 들어갈 수를 왼쪽부터 차례대로 쓰시오.

$$1 \text{ g} = \text{ kg} = \text{ t}$$

 답: _____ kg

 답: _____ t

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

㉠ 텔레비전

㉡ 라디오

㉢ 모자

㉣ 자동차

㉤ 사과1개

㉥ 코끼리



답:

개

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 차례대로 써넣으시오.


(1) $150000\text{cm}^2 = \text{m}^2$


(2) $16\text{m}^2 = \text{cm}^2$


(3) $270000\text{cm}^2 = \text{m}^2$

(4) $43\text{m}^2 = \text{cm}^2$

 답: (1) _____

 답: (2) _____

 답: (3) _____

 답: (4) _____

20. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

(1) $6.5 \text{ km}^2 = \text{ ha} = \text{ a} = \text{ m}^2$

(2) $930 \text{ a} = \text{ ha} = \text{ km}^2$

 답: _____

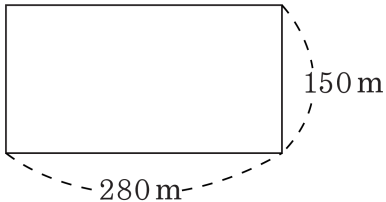
 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

21. 다음 도형의 넓이는 몇 ha 인지 구하시오.



답:

_____ ha

22. 다음 중 틀린 것은 어느 것입니까?

① $90000 \text{ cm}^2 = 9 \text{ m}^2$

② $23 \text{ m}^2 = 230000 \text{ cm}^2$

③ $4.5 \text{ m}^2 = 450000 \text{ cm}^2$

④ $35000 \text{ cm}^2 = 3.5 \text{ m}^2$

⑤ $10 \text{ m}^2 = 100000 \text{ cm}^2$

23. 다음 중 잘못된 것은 어느 것입니까?

① $56000000 \text{ g} = 56 \text{ t}$

② $380000 \text{ g} + 0.063 \text{ t} = 443 \text{ kg}$

③ $3.5 \text{ t} + 820 \text{ kg} = 1170 \text{ kg}$

④ 0.7 t 은 70 g 의 10000 배이다.

⑤ $380 \text{ kg} + 4200 \text{ g} = 380.42 \text{ kg}$

24. 무게가 36 kg인 상자가 있습니다. 이 상자 500 개의 무게는 몇 t 인지 구하시오.



답:

 t

