

1.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$170000 \text{ cm}^2 = \boxed{\phantom{00}} \text{ m}^2$$

① 17

② 1.7

③ 170

④ 0.17

⑤ 1700

2. 한 변의 길이가 10m인 정사각형의 넓이를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $100\text{cm}^2$

② 1a

③ 1ha

④  $10\text{m}^2$

⑤  $1\text{km}^2$

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

①  $0.001\text{km}^2$

② 10ha

③ 100a

④  $100000\text{m}^2$

⑤  $1000000\text{cm}^2$

4.

안에 들어갈 수가 가장 큰 것을 고르시오.

①  $0.9 \text{ ha} = \boxed{\phantom{00}} \text{ m}^2$

②  $600 \text{ m}^2 = \boxed{\phantom{00}} \text{ a}$

③  $1.7 \text{ t} = \boxed{\phantom{00}} \text{ kg}$

④  $80000 \text{ kg} = \boxed{\phantom{00}} \text{ t}$

⑤  $60 \text{ ha} = \boxed{\phantom{00}} \text{ a}$

5. 각각에 들어갈 수로 옳지 않은 것을 고르시오.

- $5000 \text{ g} = \textcircled{1} \text{ kg}$
- $4 \text{ t} = \textcircled{2} \text{ kg}$
- $900 \text{ kg} = \textcircled{3} \text{ t}$
- $1.4 \text{ t} = \textcircled{4} \text{ g}$
- $0.12 \text{ t} = \textcircled{5} \text{ kg}$

① 5

② 4000

③ 0.9

④ 1400000

⑤ 12

6. 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  $7000 \text{ g} = 7 \text{ kg}$

7. 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

8. t 단위를 사용하여 나타내기에 가장 알맞은 것은 어느 것입니까?

- ① 냉장고의 무게
- ② 책가방의 무게
- ③ 필통의 무게
- ④ 복사기의 무게
- ⑤ 한 트럭 분량의 철근의 무게

9. 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  $1.7 \text{ km}^2 = 17000 \text{ a}$

10. 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  $70000 \text{ m}^2 = 7 \text{ ha}$

11. 다음 중 넓이가 같은 것끼리 짹지어진 것은 어느 것입니까?

① 6900 a,  $69 \text{ m}^2$

② 5  $\text{km}^2$ , 500000  $\text{m}^2$

③ 850 ha, 8.5 a

④ 780000  $\text{m}^2$ , 78 ha

⑤ 4 a,  $40 \text{ m}^2$

12. 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  $8 \text{ km}^2 = 8000000 \text{ a}$

13. 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  $8.5 \text{ km}^2 = 850000 \text{ m}^2$

14. 다음 중 관계가 바르지 않은 것은 어느 것입니까?

①  $4\text{ m} = 400\text{ cm}$

②  $70000\text{ cm}^2 = 7\text{ m}^2$

③  $12\text{ m}^2 = 12000\text{ cm}^2$

④  $480000\text{ cm}^2 = 48\text{ m}^2$

⑤  $630000\text{ cm}^2 = 63\text{ m}^2$

15. 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  $23000000 \text{ g} = 23 \text{ t}$

16. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $0.04 \text{ km}^2$

②  $0.4 \text{ ha}$

③  $400\text{a}$

④  $400000 \text{ m}^2$

⑤  $4 \text{ ha}$

17. 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  $2 \text{ ha}$

18. 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 ha

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

19. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $0.3 \text{ km}^2$

② 0.3 ha

③ 300a

④  $3000 \text{ m}^2$

⑤ 3 ha

20. 다음 중 넓이가 가장 넓은 것은 어느 것입니까?

①  $0.75 \text{ km}^2$

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

③ 80000a

④ 25 ha

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

21. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것 입니까?

①  $4 \text{ m}^2$

②  $40 \text{ cm}^2$

③  $40 \text{ m}^2$

④  $4000 \text{ cm}^2$

⑤  $40000 \text{ cm}^2$

22. 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  $0.7 \text{ t}$  은  $70 \text{ g}$  의 10000 배이다.
- ⑤  $380 \text{ kg} + 4200 \text{ g} = 380.42 \text{ kg}$

23. 무게 단위 관계를 잘못 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $3 \text{ kg} = 3000 \text{ g}$

②  $4 \text{ t} = 4000000 \text{ g}$

③  $5.5 \text{ t} = 5500000 \text{ g}$

④  $6 \text{ t} = 6000 \text{ kg}$

⑤  $120 \text{ t} = 120000 \text{ kg}$

24.  안에 들어갈 수로 옳은 것을 고르시오.

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

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

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

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

① 90000

② 0.03

③ 58000

④ 58000000

⑤ 0.0046

25. 다음 중 옳지 않은 것을 고르시오.

①  $8000 \text{ g} = 8 \text{ kg}$

②  $0.4 \text{ t} = 400 \text{ kg}$

③  $1300 \text{ kg} = 1.3 \text{ t}$

④  $0.17 \text{ t} = 170 \text{ g}$

⑤  $5630000 \text{ g} = 5630 \text{ kg}$

26. 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  $3500000 \text{ m}^2 = 3.5 \text{ km}^2$

27. 다음 중 넓이의 단위를 잘못 바꾼 것은 어느 것인지 고르시오.

①  $4 \text{ a} = 400 \text{ m}^2$

②  $2000 \text{ a} = 20 \text{ ha}$

③  $6 \text{ km}^2 = 6000000 \text{ m}^2$

④  $3500000 \text{ a} = 35 \text{ km}^2$

⑤  $780000 \text{ m}^2 = 78 \text{ ha}$

28. ( )안에 알맞은 단위를 차례로 고른 것은 어느 것인지 고르시오.

$$42000( ) = 420( ) = 4.2 \text{ ha}$$

- ①  $\text{m}^2, \text{ cm}^2$
- ②  $\text{km}^2, \text{ a}$
- ③  $\text{m}^2, \text{ a}$
- ④  $\text{ha}, \text{ m}^2$
- ⑤  $\text{ha}, \text{ a}$

29. ( )안에 알맞은 단위를 차례로 고른 것은 어느 것인지 고르시오.

$$3700000( ) = 370( ) = 3.7 \text{ km}^2$$

- ①  $\text{m}^2, \text{ cm}^2$
- ②  $\text{m}^2, \text{ a}$
- ③  $\text{m}^2, \text{ ha}$
  
- ④  $\text{ha}, \text{ m}^2$
- ⑤  $\text{a}, \text{ ha}$

30. 평행사변형의 넓이를 잘못 나타낸 것은 어느 것입니까?

①  $480000 \text{ m}^2$

②  $4.8 \text{ km}^2$

③  $4800 \text{ a}$

④  $48 \text{ ha}$

⑤  $4800000000 \text{ cm}^2$

31. 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>

32. 다음 중 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 220 ha

② 2200000 m<sup>2</sup>

③ 0.22 km<sup>2</sup>

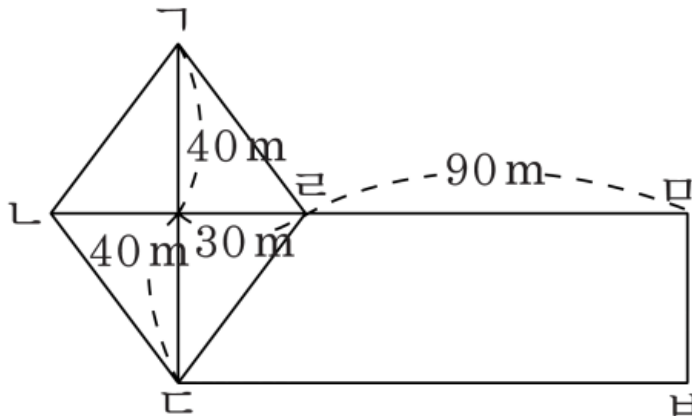
④ 220000 a

⑤ 22000000000 cm<sup>2</sup>

33. 경은이네는 3.2 ha 의 논에서 쌀 5.6t 을 생산하였고, 민규네는 4.5 ha 의 논에서 쌀 7920 kg 을 생산하였습니다. 1a 당 생산량은 어느 집이 몇 kg 더 많습니까?

- ① 경은, 1 kg
- ② 경은, 0.1 kg
- ③ 민규, 0.01 kg
- ④ 민규, 1 kg
- ⑤ 민규, 0.1 kg

34. 다음 그림에서 사각형 ㄱㄴㄷㄹ과 사각형 ㄷㄹㅁㅂ 중에서 어느 것의 넓이가 몇 a더 넓습니까?



- ① 사각형 ㄱㄴㄷㄹ-16a
- ② 사각형 ㄷㄹㅁㅂ-16a
- ③ 사각형 ㄱㄴㄷㄹ-18a
- ④ 사각형 ㄷㄹㅁㅂ-18a
- ⑤ 사각형 ㄱㄴㄷㄹ-20a