

1. □안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$170000 \text{ cm}^2 = \square \text{ m}^2$$

- 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 100cm^2
- ② 1a
- ③ 1ha

- ④ 10m^2
- ⑤ 1km^2

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

- ① 0.001km²
- ② 10ha
- ③ 100a
- ④ 100000m²
- ⑤ 1000000cm²

4. □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 $60 \text{ ha} = \square \text{a}$

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 m^2
- ② 5 km^2 , 500000 m^2
- ③ 850 ha, 8.5 a
- ④ 780000 m^2 , 78 ha

- ⑤ 4 a, 40 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 km^2
- ② 0.4 ha
- ③ 400a
- ④ 400000 m^2
- ⑤ 4 ha

17. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

- ① 0.02 km^2
- ② 0.2 ha
- ③ 2000a
- ④ 20000 m^2
- ⑤ 2 ha

18. 다음 중에서 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

- ① 100 m^2
- ② 10000a
- ③ 0.1 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 km^2
- ② 0.3 ha
- ③ 300a
- ④ 3000 m^2
- ⑤ 3 ha

20. 다음 중 넓이가 가장 넓은 것은 어느 것입니까?

- ① 0.75 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 m^2
- ② 40 cm^2
- ③ 40 m^2
- ④ 4000 cm^2
- ⑤ 40000 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 t 은 70 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 $5.5\text{ t} = 55000000\text{ g}$
- ④ $6\text{ t} = 6000\text{ kg}$
- ⑤ $120\text{ t} = 120000\text{ kg}$

24. □안에 들어갈 수로 옳은 것을 고르시오.

$$\begin{aligned}9 \text{ kg} &\rightarrow \textcircled{1} \text{ g} \\300 \text{ g} &\rightarrow \textcircled{2} \text{ kg} \\5.8 \text{ t} &= \textcircled{3} \text{ kg} = \textcircled{4} \text{ g} \\4600 \text{ g} &= 4.6 \text{ kg} = \textcircled{5} \text{ t}\end{aligned}$$

- 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 m^2 , cm^2 ② km^2 , a ③ m^2 , a
④ ha, m^2 ⑤ ha, a

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

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

- 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 m^2
- ② 4.8 km^2
- ③ 4800 a
- ④ 48 ha
- ⑤ 4800000000 cm^2

31. 다음 중 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| ① 12 ha | ② 1200000 m ² |
| ③ 0.12 km ² | ④ 1200 a |
| ⑤ 1200000000 cm ² | |

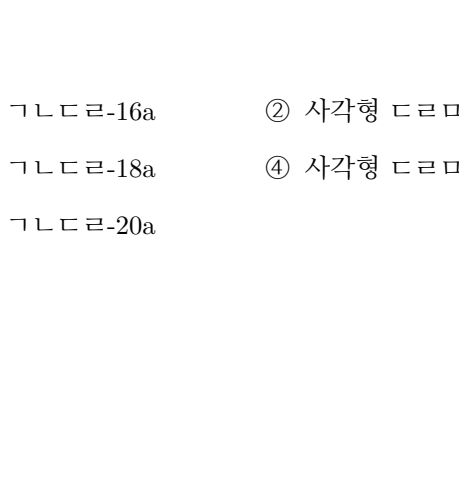
32. 다음 중 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

- ① 220 ha
- ② 2200000 m²
- ③ 0.22 km²
- ④ 220000 a
- ⑤ 22000000000 cm²

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

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

34. 다음 그림에서 사각형 $\square ABCD$ 과 사각형 $CDLH$ 중에서 어느 것의 넓이가 몇 a더 넓습니까?



- ① 사각형 $\square ABCD$ -16a ② 사각형 $\square CDLH$ -16a
③ 사각형 $\square ABCD$ -18a ④ 사각형 $\square CDLH$ -18a
⑤ 사각형 $\square ABCD$ -20a