

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

- ① 100cm^2
- ② 1a
- ③ 1ha

- ④ 10m^2
- ⑤ 1km^2

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

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

3. 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 $7000\text{ g} = 7\text{ kg}$ | |

4. 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 | |

5. 다음 중 바르지 못한 것은 어느 것입니까?

- | | |
|--|--|
| ① $240 \text{ a} = 2.4 \text{ ha}$ | ② $170000 \text{ m}^2 = 17 \text{ a}$ |
| ③ $0.2 \text{ km}^2 = 20 \text{ ha}$ | ④ $5.9 \text{ ha} = 59000 \text{ m}^2$ |
| ⑤ $35000 \text{ a} = 3.5 \text{ km}^2$ | |

6. 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 $8.5 \text{ km}^2 = 850000 \text{ m}^2$ | |

7. 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 $23000000 \text{ g} = 23 \text{ t}$

8. 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

9. 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 $380 \text{ kg} + 4200 \text{ g} = 380.42 \text{ kg}$

10. 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 $3500000 \text{ m}^2 = 3.5 \text{ km}^2$

11. 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 $780000 \text{ m}^2 = 78 \text{ ha}$ | |

12. ()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

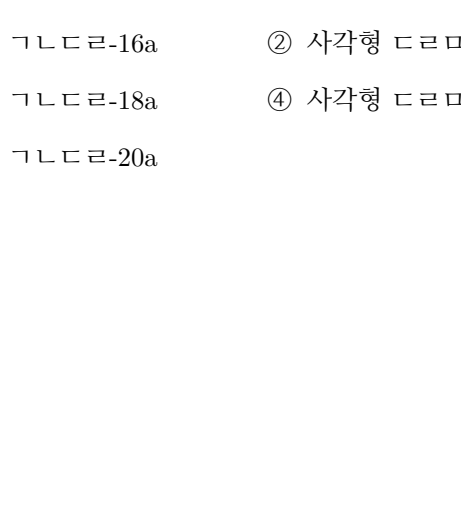
13. 다음 중 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

- ① 12 ha
- ② 1200000 m²
- ③ 0.12 km²
- ④ 1200 a
- ⑤ 1200000000 cm²

14. 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

15. 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