

1. 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 $630000 \text{ cm}^2 = 63 \text{ m}^2$

해설

③ $12 \text{ m}^2 = 120000 \text{ cm}^2$

2. 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

해설

모두 같은 단위로 고쳐서 비교해 봅니다.

① $0.3 \text{ km}^2 = 30 \text{ ha}$

③ $300\text{a} = 3 \text{ ha}$

④ $3000 \text{ m}^2 = 30\text{a} = 0.3 \text{ ha}$

3. 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 $380 \text{ kg} + 4200 \text{ g} = 380.42 \text{ kg}$

해설

$$1 \text{ t} = 1000 \text{ kg} = 1000000 \text{ g}$$

$$\textcircled{3} \quad 3.5 \text{ t} + 820 \text{ kg} = 3500 \text{ kg} + 820 \text{ kg} = 4320 \text{ kg}$$

4. 한 변의 길이가 1300 cm인 정사각형 모양의 탁자가 있습니다. 이 탁자의 넓이는 몇 m^2 입니까?

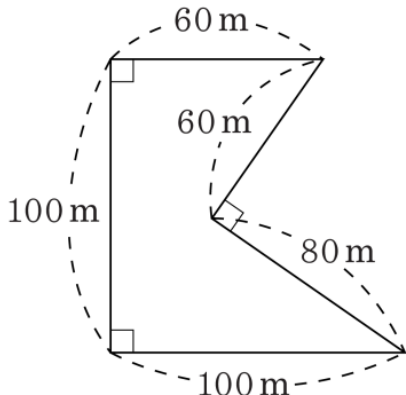
▶ 답: m^2

▶ 정답: 169 m^2

해설

$1300 \text{ cm} = 13 \text{ m}$ 이므로 $13 \times 13 = 169(\text{m}^2)$ 입니다.

5. 도형의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



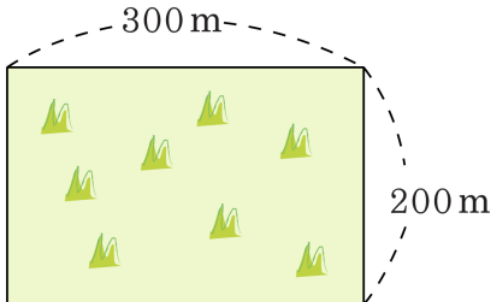
▶ 답 : a

▷ 정답 : 56a

해설

$$\begin{aligned} &(\text{사다리꼴의 넓이}) - (\text{삼각형의 넓이}) \\ &= (60 + 100) \times 100 \div 2 - 80 \times 60 \div 2 \\ &= 8000 - 2400 = 5600(\text{m}^2) = 56(\text{a}) \end{aligned}$$

6. 가로가 300m, 세로가 200m인 직사각형 모양의 밭을 똑같이 나눈다면, 넓이가 1ha인 밭을 몇 개나 만들 수 있는지 구하시오.



▶ 답 : 개

▷ 정답 : 6 개

해설

$$(\text{밭의 넓이}) = 300 \times 200 = 60000(\text{m}^2)$$

$$60000 \text{m}^2 = 6 \text{ha} \text{이므로}$$

1ha인 밭을 6개 만들 수 있습니다.

7. 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

해설

경은이네 1a 당 생산량 : $3.2 \text{ ha} = 320 \text{ a}$,

$$5.6\text{t} = 5600\text{kg} \Rightarrow 5600 \div 320 = 17.5(\text{kg})$$

민규네 1a 당 생산량 : $4.5 \text{ ha} = 450 \text{ a}$,

$$7920 \div 450 = 17.6(\text{kg})$$

따라서 민규네가 1a 당 생산량이

$$17.6 - 17.5 = 0.1(\text{kg}) \text{ 더 많습니다.}$$

8. 2.5t까지 실을 수 있는 트럭에 한 상자에 5kg 인 상자 200 개를 실었습니다. 30kg 짜리 상자를 더 싣는다면 몇 개 더 실을 수 있는지 구하시오.

▶ 답 : 개

▶ 정답 : 50개

해설

한 상자에 5kg 인 상자 200 개의 무게는
 $5 \times 200 = 1000(\text{kg})$ 입니다.

30kg 짜리 상자를 실을 수 있는 무게는

$2500 - 1000 = 1500(\text{kg})$ 입니다.

따라서, 30kg 짜리 상자의 개수는

$1500 \div 30 = 50(\text{개})$ 입니다.

9. 은주네 농장의 쌀 생산량은 보리 생산량의 1.5 배이고, 콩 생산량은 쌀 생산량의 0.8입니다. 보리 생산량이 4t 이면, 콩 생산량은 몇 t 인지 구하시오.

▶ 답 : t

▷ 정답 : 4.8 t

해설

$$(\text{쌀 생산량}) = (\text{보리 생산량}) \times 1.5 = 4 \times 1.5 = 6(\text{t})$$

$$(\text{콩 생산량}) = (\text{쌀 생산량}) \times 0.8 = 6 \times 0.8 = 4.8(\text{t})$$

10. 두 밑변의 길이가 각각 1200m, 1500m이고, 높이가 2km인 사다리꼴 모양의 땅을 세 명의 형제에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 명에게 나누어 줄 땅은 몇 a 인지 구하시오.

▶ 답: a

▶ 정답: 9000a

해설

(사다리꼴 모양의 땅 넓이)

$$= (1200 + 1500) \times 2000 \div 2 = 2700000(\text{m}^2)$$

(한 명에게 나누어 줄 땅의 넓이)

$$= 2700000 \div 3 = 900000 \text{m}^2 = 9000 \text{a}$$