

1. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$3 \text{ km}^2 = \square \text{ ha} = \square$$

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

2. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$2.3\text{ t} = \square\text{ kg} = \square\text{ g}$$

 답: \_\_\_\_\_

3. 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  $70000\text{m}^2 = 7\text{ha}$

4. 다음 중 넓이가 둘째 번으로 넓은 것은 어느 것입니까?

① 0.21 ha

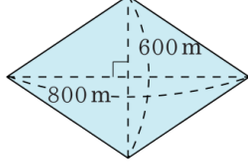
② 3000 cm × 45 m

③ 5800a

④ 1.43 km<sup>2</sup>

⑤ 1.41 km<sup>2</sup>

5. 마름모의 넓이는 몇 ha인지 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ ha

6. 둘레의 길이가 840m이고 가로와 세로의 길이가 세로의 길이의 2배인 직사각형 모양의 땅이 있습니다. 이 땅의 넓이는 몇 ha입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ ha

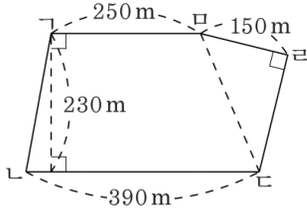
7. 어떤 건물에 1.7t 까지 탈 수 있는 대형 엘리베이터가 있습니다. 이 엘리베이터에 몸무게가 70kg 인 어른 11 명, 55kg 인 어른 8 명이 타고 있습니다. 몸무게가 40kg 인 어린이는 최대한 몇 명까지 탈 수 있는지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 명

8. 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?

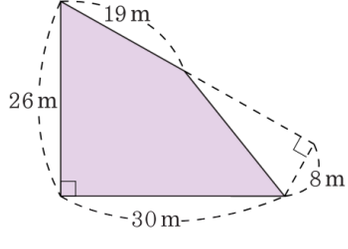
- ① 경은, 1kg            ② 경은, 0.1kg            ③ 민규, 0.01kg  
④ 민규, 1kg            ⑤ 민규, 0.1kg

9. 다음 도형의 넓이가 8.86 ha 일 때, 선분  $ㄷ$ 의 길이는 몇 m 인지 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ m

10. 다음 색칠한 도형의 넓이는 몇  $\text{cm}^2$  인가요?



▶ 답: \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$