

1. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

(1) $15000\text{cm}^2 = \square\text{m}^2$

(2) $16\text{m}^2 = \square\text{cm}^2$

(3) $27000\text{cm}^2 = \square\text{m}^2$

(4) $43\text{m}^2 = \square\text{cm}^2$

 답: (1) _____

 답: (2) _____

 답: (3) _____

 답: (4) _____

2. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$500000 \text{ m}^2 = 5000\text{a} = \text{ ha} = \text{ km}^2$$

 답: _____

3. 다음 중 넓이가 같은 것끼리 짝지어진 것은 어느 것입니까?

① 6900 a, 69 m²

② 5 km², 500000 m²

③ 850 ha, 8.5 a

④ 780000 m², 78 ha

⑤ 4 a, 40 m²

4. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 0.04km^2 ② 0.4ha ③ 400a

④ 400000m^2 ⑤ 4ha

5. 무게 단위 관계를 잘못 나타낸 것은 어느 것입니까?

① $3\text{ kg} = 3000\text{ g}$

② $4\text{ t} = 4000000\text{ g}$

③ $5.5\text{ t} = 55000000\text{ g}$

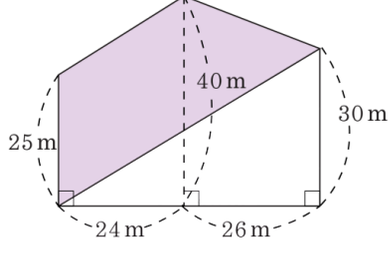
④ $6\text{ t} = 6000\text{ kg}$

⑤ $120\text{ t} = 120000\text{ kg}$

6. 무게가 같은 상자 250 개의 무게가 9.5t 이라고 할 때, 상자 한 개의 무게는 몇 kg 인지 구하시오.

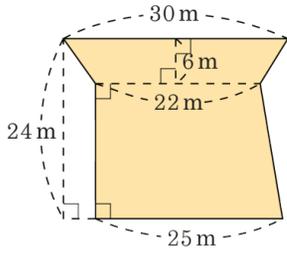
▶ 답: _____ kg

7. 그림에서 색칠한 부분의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



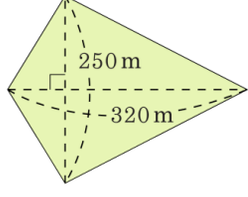
▶ 답: _____ a

8. 그림과 같은 모양의 땅이 있습니다. 이 땅의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



▶ 답: _____ a

9. 다음 도형의 넓이는 몇 ha 인지 구하시오.



▶ 답: _____ ha

10. 넓이가 32ha 인 직사각형 모양의 땅이 있습니다. 이 땅의 세로의 길이가 400m 라면, 가로 길이는 몇 km 인지 구하시오.

▶ 답: _____ km

11. 다음 중 무게가 무거운 순으로 세 번째인 것의 기호를 쓰시오.

㉠. 7 t-2000000 g	㉡. 6000000 g+5 t
㉢. 4000 kg+800000 g	㉣. 12 t-620 kg

 답: _____

12. 공룡의 무게는 5.4t 이고, 성민의 몸무게는 30kg 입니다. 공룡의 무게는 성민의 몸무게의 몇 배인지 구하시오.

▶ 답: _____ 배

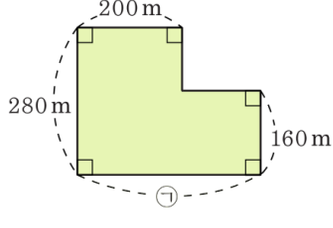
13. 오렌지 한 상자의 무게는 9kg 이고, 딸기 한 상자의 무게는 5kg 입니다. 오렌지 300 상자와 딸기 100 상자의 무게를 합하면 몇 t 인지 구하시오.

▶ 답: _____ t

14. 어떤 건물에 1.6t 까지 탈 수 있는 대형 엘리베이터가 있습니다. 이 엘리베이터에 몸무게가 75kg 인 어른 9 명, 55kg 인 어른 12 명이 타고 있습니다. 몸무게가 36kg 인 어린이는 최대한 몇 명까지 탈 수 있는지 구하시오.

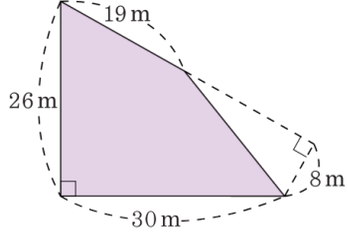
▶ 답: _____ 명

15. 다음 도형의 넓이가 8ha 일 때, ㉠의 길이는 몇 m 인지 구하시오.



▶ 답: _____ m

16. 다음 색칠한 도형의 넓이는 몇 cm^2 인가요?

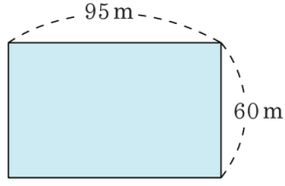


▶ 답: _____ cm^2

17. 사과 100상자와 배 50상자의 무게를 재었더니 5t 이었습니다. 사과 한 상자의 무게가 30kg 이라면 배 한 상자의 무게는 몇 kg 인지 구하시오.

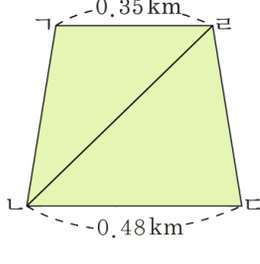
▶ 답: _____ kg

18. 다음 그림과 같은 모양의 철판의 무게는 12.54t 입니다. 이 철판 1a의 무게는 몇 kg입니까?



▶ 답: _____ kg

19. 다음 도형에서 사다리꼴 $ㄱㄴㄷㄹ$ 의 넓이는 0.166km^2 입니다. 삼각형 $ㄴㄷㄹ$ 의 넓이는 몇 ha 인지 구하시오.



▶ 답: _____ ha

20. 석훈이네 마을에서는 다음과 같이 배추를 수확하였습니다. 지혜네는 효은이네의 3 배를 수확하였고, 한별이네는 지혜네의 $\frac{1}{4}$ 을 수확하였다면, 석훈이네 마을의 총 배추 수확량은 몇 t 인지 구하시오.

가구 이름	석훈이네	지혜네	효은이네	한별이네	웅이네
수확량(kg)	584		272		634

▶ 답: _____ t