

1.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

720 kg = t



답:

t

2. 다음 물건 중에서 무게의 단위를 t 으로 나타내는 것은 모두 몇 개인지
쓰시오.

㉠ 트럭

㉡ 컴퓨터1대

㉢ 기린

㉣ 사과1개

㉤ 의자1개

㉥ 종이1장



답:

개

3. 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 $630000\text{ cm}^2 = 63\text{ m}^2$

4. 다음 중에서 가장 넓은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 100 m^2

② 10000a

③ 0.1 km^2

④ 1 ha

⑤ $10 \text{ m} \times 100 \text{ m}$

5. 다음 물건의 무게는 모두 얼마입니까?



답:

kg

6. 다음 중 잘못 나타낸 것은 어느 것인지 고르시오.

① $3\text{ t} = 3000\text{ kg}$

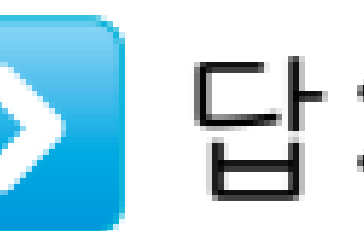
② $9000\text{ t} = 9\text{ kg}$

③ $2\text{ t} = 2000000\text{ g}$

④ $0.6\text{ kg} = 600\text{ g}$

⑤ $0.65\text{ t} = 650\text{ kg}$

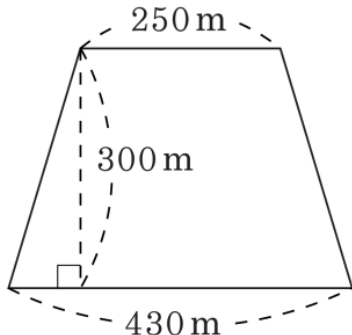
7. 한 변의 길이가 1300 cm인 정사각형 모양의 탁자가 있습니다. 이 탁자의 넓이는 몇 m^2 입니까?



답:

m^2

8. 다음 도형의 넓이를 여러 가지 단위를 써서 나타내시오.



m²

ha

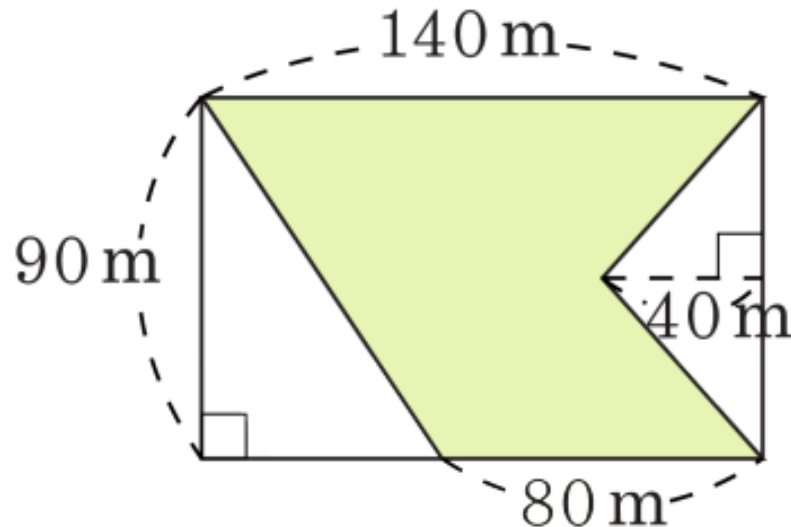
km²

▶ 답: _____ m²

▶ 답: _____ ha

▶ 답: _____

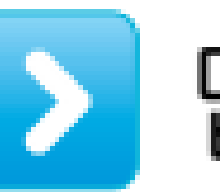
9. 색칠한 부분의 넓이는 몇 a 인지 구하시오.



답:

a

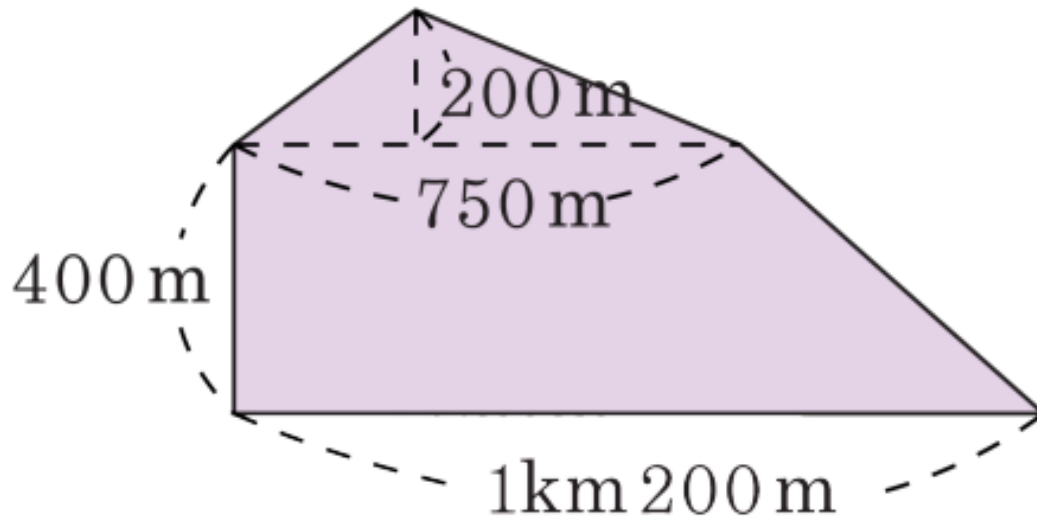
10. 어느 초등학교 운동장은 넓이가 $120a$ 인 직사각형 모양입니다. 이 운동장의 세로의 길이가 $80m$ 일 때, 가로의 길이는 몇 m 인지 구하시오.



답:

_____ m

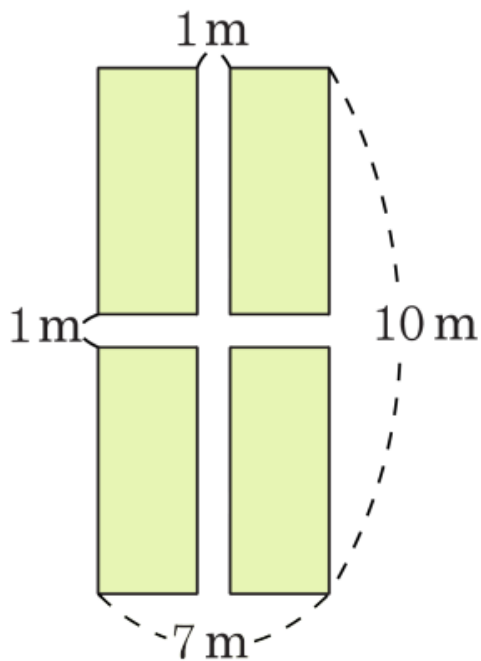
11. 다음 그림과 같은 땅의 넓이는 몇 km^2 인지 구하시오.



답:

km^2

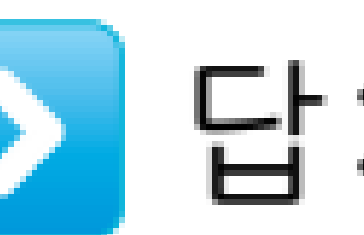
12. 그림과 같은 꽃밭이 있습니다. 이 꽃밭의 넓이는 몇 cm^2 입니까?



답:

_____ cm^2

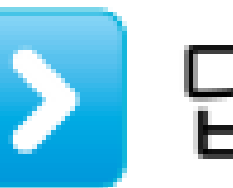
13. 18.5 ha 의 논과 21.1 ha 의 밭을 합하여 하루에 2.4 ha 씩 일주일 동안
갈았다면 몇 ha 를 더 갈아야 합니까?



답:

ha

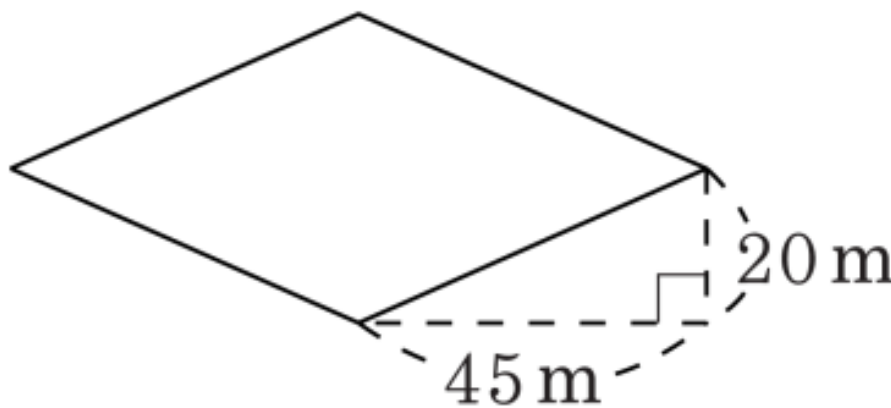
14. 원준이는 1.96t 의 물이 들어가는 물탱크에 1분에 24.3kg 과 15.7kg 의 물이 나오는 두 개의 수도로 물을 채우려고 합니다. 물탱크에 물을 가득 채우려면 몇 분이 걸리는지 구하시오.



답:

분

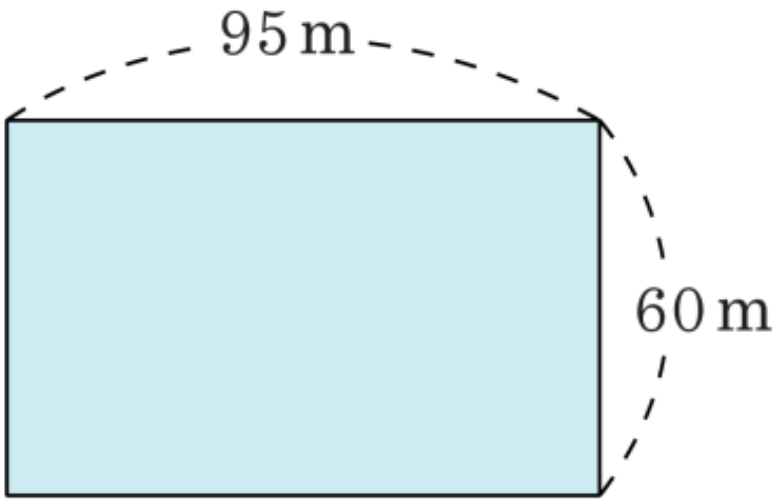
15. 다음 그림과 같은 마름모 모양의 철판의 무게는 25.2t입니다. 이 철판 1a의 무게는 몇 kg입니까?



답:

kg

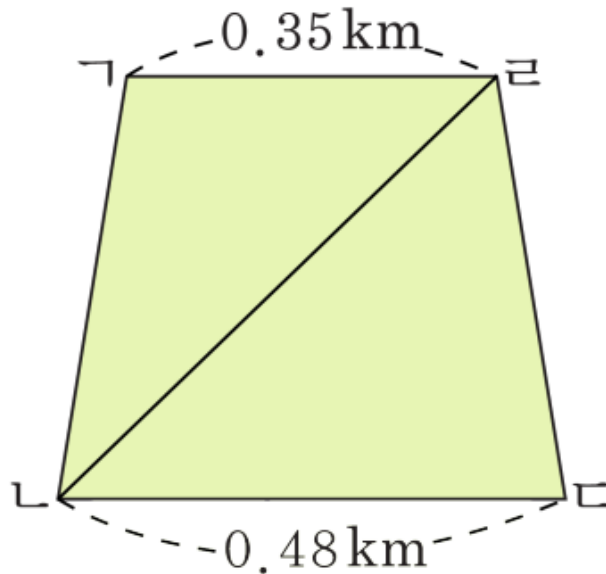
16. 다음 그림과 같은 모양의 철판의 무게는 12.54t입니다. 이 철판 1a의 무게는 몇 kg입니까?



답:

kg

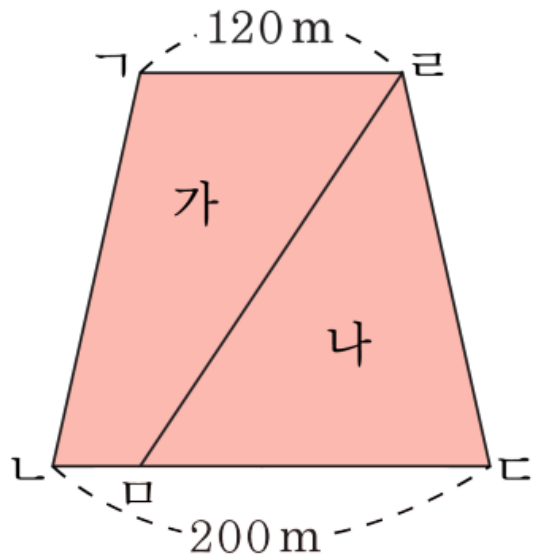
17. 다음 도형에서 사다리꼴 그림의 넓이는 0.166 km^2 입니다.
삼각형 그림의 넓이는 몇 ha 인지 구하시오.



답:

ha

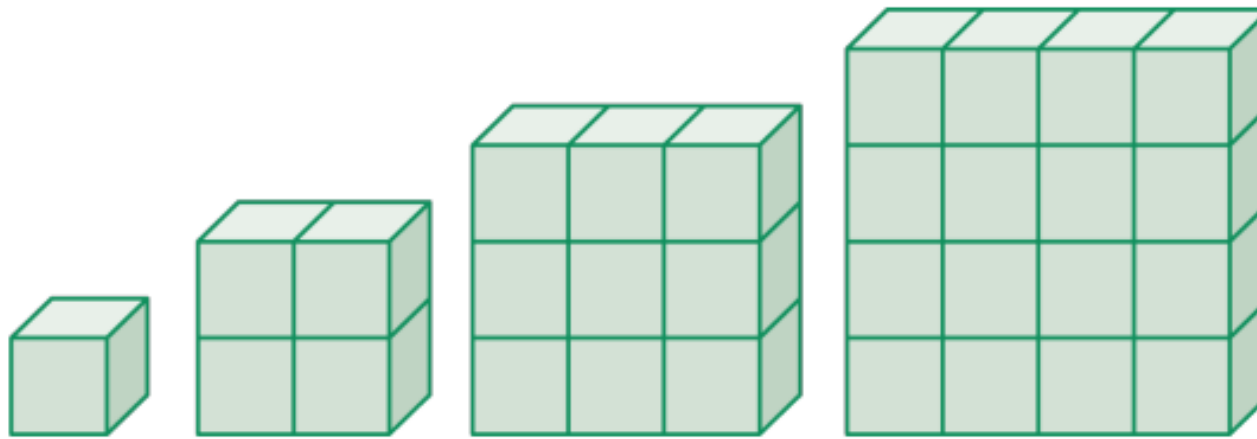
18. 다음 도형에서 변 口는 넓이가 2.88 ha 인 사다리꼴 그림을
가와 나의 넓이가 같게 나누었습니다. 선분 ㄴㅁ의 길이는 몇 m 인지
구하시오.



답:

m

19. 한 개의 무게가 10 kg 인 정육면체 모양의 블럭을 다음과 같은 규칙으로 쌓았습니다. 아홉째 번까지 쌓았을 때 첫째 번부터 쌓은 전체 무게는 몇 t 이 되는지 구하시오.



답:

t

20. 다음은 지영이네 마을에서 수확한 사과의 무게를 나타낸 표입니다.
민준이네 집은 지영이네 집의 2배를 수확했고, 진욱이네 집은 은혜네
집의 $\frac{1}{3}$ 을 수확했습니다. 지영이네 마을의 사과 수확량은 몇 t인지
구하시오.

가구 이름	지영이네	민준이네	효은이네	은혜네	진욱이네
수확량(kg)	385		620	540	



답:

t