

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. 안에 들어갈 수를 순서대로 적으시오.

$$35 \text{ ha} = \square \text{a} = \square \text{m}^2$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

3. □안에 알맞은 수를 써넣으시오.
 $25000000 \text{ m}^2 = \square \text{ km}^2$

▶ 답: _____

4. □안에 들어갈 수를 차례대로 구하시오.

$$7.2 \text{ km}^2 = \square \text{ ha} = \square \text{ a}$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

5. □안에 가장 알맞은 넓이의 단위를 찾아 기호를 쓰시오.

Ⓐ cm ²	Ⓑ m ²	Ⓒ a
Ⓓ ha	Ⓔ km ²	

공책의 넓이: 약 360□

▶ 답: _____

6. □안에 가장 알맞은 넓이의 단위를 찾아 기호를 쓰시오.

Ⓐ cm²

Ⓑ m²

Ⓒ a

Ⓓ ha

Ⓔ km²

어느 도시의 넓이 : 약 550

▶ 답: _____

7. □안에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

8. □안에 들어갈 수가 가장 큰 것을 고르시오.

- ① $0.9 \text{ ha} = \square \text{m}^2$ ② $600 \text{ m}^2 = \square \text{a}$
③ $1.7 \text{ t} = \square \text{kg}$ ④ $80000 \text{ kg} = \square \text{t}$
⑤ $60 \text{ ha} = \square \text{a}$

9. ○ 안에 $>$, $=$, $<$ 를 알맞게 써넣으시오.
5 ha ○ 5000m^2

▶ 답: _____

10. 윗변의 길이가 8m이고, 아랫변의 길이가 14m, 높이가 9m인 사다리꼴 모양의 밭이 있습니다. 이 밭의 넓이는 몇 m^2 인지 구하시오.

▶ 답: _____ m^2

11. 어떤 트럭에 화물을 가득 실으면 5000 kg 까지 실을 수 있다고 합니다.
이 트럭은 몇 t 트럭인지 구하시오.

▶ 답: _____ t

12. □안에 들어갈 수를 순서대로 적으시오.

$$12400000 \text{ g} = \square \text{ kg} = \square \text{ t}$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

13. 안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.

$$2.7 t = \boxed{} g$$

▶ 답: _____

14. 다음 중 t로 무게를 나타내기에 적당한 것은 어느 것인지 ①, ② 중
적으시오.

① 자동차 10대 ② 위인전 10권

▶ 답: _____

15. 다음 중 t 으로 무게를 나타내기에 적당한 것은 어느 것인지 기호를 쓰시오.

가 쌀 1트럭 나 공책 1000권

▶ 답: _____

16. 무게를 알맞은 단위로 나타내려고 한다. 보기에서 알맞은 단위를 골라 번호순서대로 답을 쓰시오.

보기	
g, kg, t	

- (1) 당근 1 개의 무게는 200 입니다.
(2) 코끼리의 몸무게를 달아보니 2 이었습니다.
(3) 우리 아파트의 엘리베이터는 최대 1050 까지 실을 수 있습니다.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

17. 다음 무게의 단위에서 가장 큰 것의 기호를 적으시오.

Ⓐ 1 kg	Ⓑ 1 g	Ⓒ 1 t
--------	-------	-------

▶ 답: _____

18. 쌀 한 포대의 무게는 20 kg 입니다. 쌀 100 포대의 무게는 몇 t 인지 구하시오.

 답: _____ t

19. 안에 들어갈 수의 합을 구하시오.

$$600 \text{ a} = \square \text{ ha} = \square \text{ km}^2$$

 답: _____

20. 다음 []에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

(1) $74 \text{ m}^2 + 5a + 460 \text{ cm}^2 + 0.036 \text{ ha} = [] \text{ m}^2$

(2) $850000 \text{ cm}^2 + 2.4 \text{ ha} + 520 \text{ m}^2 = [] \text{ a}$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

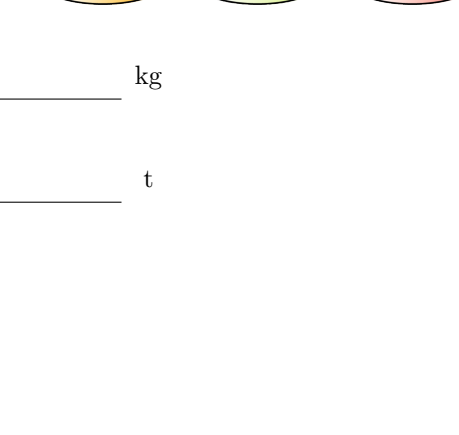
21. 다음 중에서 넓이가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

- ① 0.3 km^2
- ② 0.3 ha
- ③ 300a
- ④ 3000 m^2
- ⑤ 3 ha

22. 넓이가 72a인 직사각형 모양의 운동장이 있습니다. 이 운동장의 세로의 길이가 90m 일 때, 가로의 길이는 몇 m 입니까?

▶ 답: _____ m

23. 다음 물건의 전체 무게를 각각 kg과 t으로 차례대로 쓰시오.



▶ 답: _____ kg

▶ 답: _____ t

24. 다음을 무게가 큰 순서대로 기호를 쓰시오.

Ⓐ 7t	Ⓑ 7320 kg	Ⓒ 875000 g
------	-----------	------------

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

25. 감자 한 상자의 무게가 15 kg 입니다. 3.6 t 을 실을 수 있는 트럭에 이
감자를 몇 상자까지 실을 수 있는지 구하시오.

 답: _____