

1. 다음 수를 읽어 보시오.

485672730000

 답: _____

2. 다음 수를 <보기>와 같이 나타낸 것은 어느 것입니까?

<보기>

$$98462 = 90000 + 8000 + 400 + 60 + 2$$

750421963

① $7000000000 + 50000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$

② $7000000000 + 500000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$

③ $700000000 + 5000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$

④ $700000000 + 50000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$

⑤ $7000000000 + 50000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$

3. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$45000 - \square - 65000 - \square - 85000$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

4. 시계에서 시침과 분침이 이루는 작은 각이 예각인 것을 모두 고르시오.

- ① 3시 ② 4시 10분 ③ 8시
④ 11시 25분 ⑤ 12시 50분

5. □안에 알맞은 수를 차례로 써 넣으시오.

$$200 \times 90 = \boxed{\quad} \times 1000$$

$$= \boxed{\quad}$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

6. 뭉이 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

Ⓐ $350 \div 50$

Ⓑ $240 \div 60$

Ⓒ $180 \div 30$

Ⓓ $320 \div 40$

① Ⓐ, Ⓑ, Ⓒ, Ⓓ ② Ⓐ, Ⓓ, Ⓔ, Ⓕ ③ Ⓓ, Ⓑ, Ⓔ, Ⓕ

④ Ⓕ, Ⓒ, Ⓔ, Ⓑ ⑤ Ⓕ, Ⓑ, Ⓔ, Ⓒ

7. 다음 나눗셈을 하였을 때 나머지가 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까?

$$(1) \ 32\overline{)965} \quad (2) \ 29\overline{)600} \quad (3) \ 46\overline{)950}$$

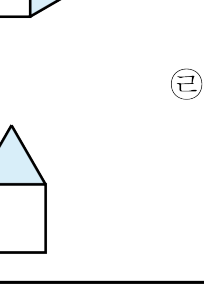
① (1), (2), (3) ② (1), (3), (2) ③ (2), (3), (1)

④ (3), (2), (1) ⑤ (3), (1), (2)

8. 다음은 나누셈에 대한 설명입니다. 바르게 설명한 것은 어느 것입니까?

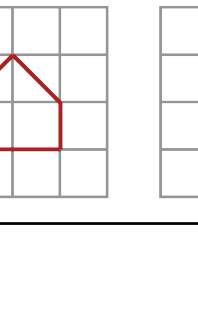
- ① 나머지는 몫보다 작아야 합니다.
- ② 나머지는 나누는 수보다 커야 합니다.
- ③ 나머지는 나누는 수보다 작거나 같아야 합니다.
- ④ 나머지는 나누는 수보다 작아야 합니다.
- ⑤ 나머지와 나누는 수는 상관없습니다.

9. 다음 모양 조각을 오른쪽으로 밀었을 때의 모양을 찾아 기호를 쓰시오.



▶ 답: _____

10. 도형을 시계 반대 방향으로 180° 만큼 돌렸을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



▶ 답: _____

11. 원쪽 모양을 움직여서 오른쪽 무늬를 만들 수 있는 방법을 모두 쓰시오.



▶ 답: _____

▶ 답: _____

12. 숫자 카드 0, 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9를 한 번씩 써서 가장 큰 수를 만들었습니다. 이 수를 10000배 한 수에서 숫자 7이 나타내는 수는 얼마인지 구하시오.

▶ 답: _____

13. 어느 백화점에서 하룻동안에 물건을 판 돈을 세어 보았더니 10000 원짜리가 100 장씩 280 묶음이고, 1000 원짜리가 100 장씩 35 묶음이었습니다. 이 백화점에서 하룻 동안에 물건을 판 돈은 얼마입니까?

▶ 답: _____ 원

14. 다음 그림에서 각 ⑦의 크기를 구하시오.



▶ 답: _____ °

15. 다음 무늬 중에서 돌리기를 할 때와 뒤집기를 할 때, 원래의 모양과 같은 모양이 되지 않는 무늬는 어느 것인지 모두 골라라.

