

1. ①이 나타내는 수는 ②이 나타내는 수의 몇 배입니까?

$$\boxed{\begin{array}{cccccc} 4 & 7 & 5 & 8 & 4 & 1 & 2 \\ \textcircled{1} & & & & \textcircled{2} & & \end{array}}$$

▶ 답: _____ 배

2. 100만 원짜리 수표 78장, 10만 원짜리 수표 52장, 만 원짜리 지폐 75장이 있습니다. 모두 얼마입니까?

 답: _____ 원

3. □□25413 은 7 자리 수입니다. 이 수의 백만자리의 숫자와 십만자리의 숫자의 합은 16 이고, 두 숫자의 자리를 바꾸었더니 처음 수보다 1800000 이 커졌다고 합니다. 처음 수를 구하시오.

▶ 답: _____

4. 숫자 카드를 두 번씩 사용하여 백억의 자리의 숫자 4인 둘째로 작은
열두 자리 수를 만드시오.

7 3 0 1 4 6

▶ 답: _____

5. 어느 회사에서 다음과 같이 거래처에서 돈을 수금하였습니다. 이 회사가 수금한 돈은 모두 얼마입니까?

천만 원짜리 수표 21장
백만 원짜리 수표 15장
십만 원짜리 수표 230장
만 원짜리 돈 100장씩 18묶음

▶ 답: _____ 원

6. 어떤 수에서 2 양씩 4 번 뺏어서 세었더니 1조가 되었습니다. 어떤 수는 얼마인지 구하시오.

▶ 답: _____

7. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것은 어느 것입니까?

- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| Ⓐ 132만의 100 배 | Ⓛ 10 억 7200만의 $\frac{1}{10}$ |
| Ⓑ 12만 5001 의 1000 배 | Ⓜ 91 억 670만의 $\frac{1}{1000}$ |

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

④ Ⓒ, Ⓓ, Ⓔ, Ⓕ ⑤ Ⓑ, Ⓕ, Ⓓ, Ⓒ

8. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, <를 나타내시오.

9438985601427705 ○ 1조가 9437,
1억이 19856
1만이 142,
1이 8075인 수

▶ 답: _____

9. 5에 어떤 수를 2번 곱하였더니 500000이 되었습니다. 5에 어떤 수를 곱하였는지 구하시오.

 답: _____

10. 다음 에 들어갈 수 있는 숫자들의 합은 얼마인지 구하시오.

$$84625700 < 8462\boxed{}400$$

 답: _____