

1. 다음 ㉠~ ㉤의 계산 결과가 큰 순서대로 나열하시오.

$$\text{㉠ } 630 \times 19$$

$$\text{㉡ } 300 \times 40$$

$$\text{㉢ } 66 \times 182$$

$$\text{㉣ } 80 \times 200$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

 답: _____

2. 다음 중 계산결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 282×20

② 812×11

③ 144×30

④ 50×400

⑤ 601×36

3. 다음 중 크기를 바르게 비교한 것은 무엇입니까?

① $200 \times 80 > 30 \times 700$ ② $420 \times 71 < 600 \times 50$

③ $813 \times 13 < 520 \times 20$ ④ $185 \times 16 < 186 \times 15$

⑤ $258 \times 15 > 230 \times 20$

4. 보기의 나눗셈을 계산하여 몫이 작은 것부터 순서대로 나열하시오.

보기

㉠ $98 \div 30$

㉡ $52 \div 20$

㉢ $98 \div 20$

㉣ $52 \div 40$

답: _____

답: _____

답: _____

답: _____

5. 보기의 나눗셈을 계산하여 나머지가 큰 것부터 순서대로 나열하시오.

보기

㉠ $92 \div 20$

㉡ $73 \div 20$

㉢ $56 \div 20$

㉣ $61 \div 20$

답: _____

답: _____

답: _____

답: _____

6. 다음 중 나눗셈의 몫이 다른 하나는 어느 것입니까?

① $23 \div 20$

② $34 \div 20$

③ $36 \div 30$

④ $77 \div 40$

⑤ $89 \div 40$

7. 다음 나눗셈을 하였을 때 나머지를 구하여 쓰시오.
30) 785

 답: _____

8. 구슬 420개를 한 사람에게 60개씩 나누어 주면 몇 명에게 줄 수 있는지 구하시오.

▶ 답: _____ 명

9. 사과가 350개 있습니다. 이 사과를 한 상자에 50개씩 넣으려면 상자는 모두 몇 상자 필요한지 구하시오.

▶ 답: _____ 상자

10. 혜진은 색 도화지 18장을 810 원에 샀습니다. 색 도화지 한 장의
값은 얼마인지 구하시오.

▶ 답: _____ 원

11. 상수네 과수원에서 사과를 985 개 뺐습니다. 한 상자에 36 개씩 담아서 1 상자에 35000 원씩 받고 상자를 모두 팔았습니다. 사과를 판 돈은 얼마이고, 남은 사과는 몇 개인지 순서대로 구하시오.

▶ 답: _____ 원

▶ 답: _____ 개

12. 다음 나눗셈에서 나머지가 가장 크려면 ㉠은 얼마인지 구하시오.

$$\textcircled{1} \div 36 = 18 \dots \square$$

 답: _____

13. 어떤 수를 20으로 나누었더니 몫이 17이고 나머지가 18이었습니다. 어떤 수를 구하시오.

▶ 답: _____

14. 안에 알맞은 수를 구하여라.

$$\boxed{} \div 12 = 12 \cdots 9$$

 답: _____

15. 다음 수 중에서 9로 나누어 떨어지는 수는 어느 것입니까?

- ① 1529 ② 5049 ③ 916 ④ 754 ⑤ 854

16. 빈 곳에 알맞은 수를 모두 더하시오.

864	36	
72	4	

▶ 답: _____

17. 456×600 의 계산 순서를 바르게 늘어놓은 것은 어느 것입니까?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| ㉠ 0 두 개를 내려쓴다. | ㉡ 6×6 을 계산한다. |
| ㉢ 4×6 을 계산한다. | ㉣ 5×6 을 계산한다. |

- ① ㉠, ㉡, ㉢, ㉣ ② ㉠, ㉢, ㉣, ㉡ ③ ㉡, ㉠, ㉢, ㉣
④ ㉣, ㉡, ㉢, ㉠ ⑤ ㉣, ㉢, ㉡, ㉠

18. 다섯 장의 숫자 카드로 만들 수 있는 가장 큰 세 자리 수와 가장 작은 두 자리 수의 곱을 구하시오.

4 1 5 3 7

▶ 답: _____