

1. 다음 식의 안에 순서대로 써넣으시오.(위에서부터 아래로 쓰시오.)

$$12) \overline{87} \Rightarrow 12) \overline{\begin{array}{r} \square \\ 87 \\ \hline \end{array}}$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

2. 살구 361개를 19명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 몇 개씩 나누어 주면 되겠는지 구하시오.

- ① 17 개 ② 18 개 ③ 19 개 ④ 20 개 ⑤ 21 개

3. 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: _____

4. 다음 나눗셈의 몫이 가장 작은 것을 고르시오.

Ⓐ $180 \div 20$

Ⓑ $490 \div 70$

Ⓒ $270 \div 90$

Ⓓ $240 \div 30$

 답: _____

5. □안에 알맞은 숫자를 써넣으시오.

$$720 \div \square 0 = 9$$

▶ 답: _____

6. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| ① $901 \div 28$ | ② $680 \div 31$ | ③ $708 \div 52$ |
| ④ $786 \div 42$ | ⑤ $664 \div 35$ | |

7. 다음 나눗셈식에 알맞은 검산식은 어느 것인지 구하시오.

$$841 \div 57 = 14 \cdots 43$$

- ① $57 + 14 + 43$ ② $14 + 43 + 57$ ③ $57 \times 14 + 43$
④ $57 \times 43 + 14$ ⑤ $57 + 14 \times 43$

8. 다음 $\boxed{\quad}$ 안에 알맞은 곱셈식을 차례대로 써넣은 것은 어느 것입니까?

$$\begin{array}{r} \times 863 \\ \times 47 \\ \hline 6041 \cdots (\textcircled{1}) \\ 3452 \cdots (\textcircled{2}) \\ \hline 40561 \cdots (863 \times 47) \end{array}$$

- ① 863×7 , 863×4 ② 863×70 , 863×4
③ 863×7 , 863×40 ④ 863×70 , 863×47
⑤ 863×7 , 863×47

9. 길이가 36 cm 인 색 테이프 312개를 겹치지 않게 이으면 길이는 모두 몇 cm 가 되는지 구하시오.

▶ 답: _____ cm

10. 한 자루에 320원 하는 연필을 27자루 사고 10000원을 냈다. 거스름 돈은 얼마를 받아야 하는가?

 답: _____ 원

11. 462쪽인 동화책을 하루에 60쪽씩 읽으면, 모두 읽는 데 며칠이 걸리고 몇 장이 남겠습니까?

- ① 8일, 42쪽
- ② 7일, 42쪽
- ③ 8일, 43쪽
- ④ 7일, 43쪽
- ⑤ 7일, 41쪽

12. 인형 한 개를 만드는데 솜이 20g 필요합니다. 솜 198g으로 만들 수 있는 인형의 개수와 남은 솜의 양을 차례대로 구하시오.

▶ 답: _____ 개

▶ 답: _____ g

13. 어떤 수를 48 로 나누었을 때 나머지가 될 수 없는 것을 모두 고르시오.

- ① 0 ② 1 ③ 26 ④ 48 ⑤ 56

14. 다음 중 두 수를 골라 뭇이 가장 큰 나눗셈식을 만들어 뭇을 구하시오.

34, 17, 544, 68

▶ 답: _____

15. 어느 학교 4학년 학생 438명이 현장 학습을 가려고 합니다. 45명이 탈 수 있는 버스에 나누어 태우려면 버스는 적어도 몇 대가 필요한지 구하시오.

▶ 답: _____ 대

16. 목걸이 한 개를 만드는 데 43 개의 구슬이 필요합니다. 구슬 620 개로 만들 수 있는 목걸이는 몇 개이고, 구슬은 몇 개 남겠는지 차례대로 구하시오.

▶ 답: _____ 개

▶ 답: _____ 개

17. 어떤 수를 43 으로 나누었더니 몫이 11 이고, 나머지는 18 이었습니다.
어떤 수를 구하시오.

▶ 답: _____

18. 어떤 수에 32를 곱해야 할 것을 잘못하여 나누었더니 몫이 19가 되었습니다. 바르게 계산하면 얼마입니까?

▶ 답: _____

19. 안에 알맞은 수를 구하여라.

$$\square \div 12 = 12 \cdots 9$$

▶ 답: _____

20. 안에 들어갈 수 있는 자연수 중에서 가장 작은 수는 얼마인지
쓰시오.

$$15 \times 32 < 43 \times \boxed{}$$

▶ 답: _____

21. 12 개에 3000 원하는 굴과 18 개에 4950 원하는 감이 있습니다. 어느 것이 얼마나 더 싼지 차례대로 구하시오.

▶ 답: _____

▶ 답: _____ 원

22. □안에 들어갈 수 있는 수 중에서 가장 큰 수를 구하시오.

$$78 \times \square < 5100$$

▶ 답: _____

23. 이정이네 과수원에서는 복숭아를 한 상자에 48개씩 담아 판다고 합니다. 이정이가 하루에 172개씩 따서 2주일 동안 복숭아를 수확했다면 모두 몇 상자를 팔 수 있는지 구하시오.

▶ 답: _____ 상자

24. 어떤 수를 48로 나눌 때, 나머지가 될 수 있는 수 중에서 가장 큰 수는 얼마인지 구하시오.

▶ 답: _____

25. 현주네 과수원에서는 배를 한 상자에 75 개씩 들어가는 상자로 112

상자를 땠습니다. 승희네 과수원에서는 한 상자에 55 개씩 들어가는
상자로 172 상자를 땠다. 누구네 과수원에서 배를 몇 개 더 땠는지
순서대로 구하시오.

▶ 답: _____ 네 과수원

▶ 답: _____ 개