

1. 어떤 수를 29로 나누었더니 몫이 24이고, 나머지가 18이었습니다. 어떤 수를 15로 나누었을 때의 몫과 나머지를 각각 차례대로 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

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

▶ 답: \_\_\_\_\_

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

$$15 \times 32 < 43 \times \boxed{\phantom{0}}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

4. □안에 들어갈 수 있는 자연수의 개수를 구하시오.

$$57 \times \square < 654$$

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

5. 복숭아 538 개를 한 상자에 32 개씩 넣으면 몇 상자가 되고, 몇 개가 남는지 순서대로 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 상자

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

6. 윤혜는 지우개가 285 개 있습니다. 20 쪽 상자에 담으려고 합니다. 몇 상자에 담고 몇 개가 남는지 차례대로 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 상자

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

7. 공책 630 권을 한 줄에 70 권씩 쌓아 놓았습니다. 쌓아 놓은 공책은 몇 줄인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 줄

8. 어떤 자연수를 26으로 나눌 때, 나올 수 있는 나머지는 모두 몇 개인지  
구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

9. 다음 중에서 어떤 자연수를 33으로 나눌 때, 나머지가 될 수 없는 것을  
고르면 얼마입니까?

- ① 9      ② 12      ③ 20      ④ 30      ⑤ 33

10. 찬호는 야구 선수가 되기 위해 하루에 296 개씩 공던지기 연습을 하기로 하였습니다. 45 일 동안 연습을 한다면, 모두 몇 개의 공을 던지겠는지 구하시오.

 답: \_\_\_\_\_ 개

11. 경수네 학교 4 학년 어린이 172 명이 박물관 견학을 가려고 합니다.  
어린이 한 명의 입장료가 80 원이라면 이들이 낼 입장료는 모두 얼마  
인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 원

12. 한 사람이 하루에 350 개의 물건을 만드는 공장에서 47 명이 일을  
한다고 합니다. 하루 동안 만드는 물건은 모두 몇 개인지 구하시오.

 답: \_\_\_\_\_ 개

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

 답: \_\_\_\_\_ 원