

1. 다음  안에 알맞은 수를 고르시오.

78632540893 에서 7 은  의 자리의 숫자이고, 이것은  을 나타냅니다.

- ① 십억, 7000000000                      ② 백조, 700000000000000000
- ③ 십조, 700000000000000000        ④ 백억, 70000000000
- ⑤ 천억, 700000000000

2.  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

218459340000 에서 백억의 자리의 숫자는  이고, 이것은  또는 100 억을 나타낸다.

 답: \_\_\_\_\_

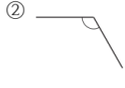
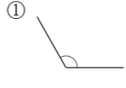
 답: \_\_\_\_\_

3. 다음 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.

삼각형의 세 각의 크기의 합은 입니다.

 답: \_\_\_\_\_ °

4. 직각보다 작은 각은 어느 것입니까?

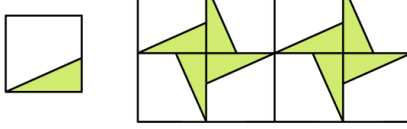


5. 다음 곱셈을 하시오.

$$643 \times 75$$

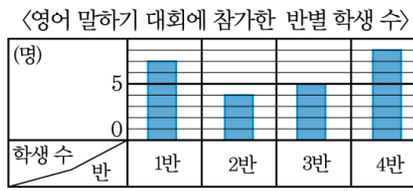
 답: \_\_\_\_\_

6. 다음 무늬 만들기에서 사용한 모든 방법을 고르시오.



- ① 밀기
- ② 밀기, 뒤집기
- ③ 뒤집기, 돌리기
- ④ 뒤집기
- ⑤ 밀기, 돌리기

7. 광일이네 학교 4학년 학생 중 영어 말하기 대회에 참가한 반별 학생 수를 조사하여 나타낸 막대 그래프입니다.



영어 말하기 대회에 참가한 학생 수가 가장 많은 반부터 차례대로 쓰면 어느 것입니까?

- ① 4반-1반-3반-2반                      ② 4반-2반-1반-3반  
 ③ 1반-3반-2반-4반                      ④ 1반-2반-3반-4반  
 ⑤ 3반-2반-1반-4반

8. 사과 382개를 한 상자에 30개씩 담으면 몇 상자가 되고, 몇 개가 남겠는지 차례대로 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 상자

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

9. 다음 중 나머지가 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것인지 구하시오.

㉠ $700 \div 19$	㉡ $835 \div 35$
㉢ $626 \div 25$	㉣ $709 \div 27$

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

10. 도형의 배열에서 다섯째에 알맞은 모양은 어느 것입니까?

