1. 각 면에 1에서 12까지의 수가 적혀 있는 정십이면체를 던졌을 때, 3 의 배수가 나오는 경우의 수는?

① 4가지 ② 5가지 ③ 6가지 ④ 7가지 ⑤ 8가지

2. 경식이는 50 원짜리 동전 4 개, 10 원짜리 동전 10 개가 있다. 이 동전을 이용하여 200 원을 지불하는 방법의 수는?

① 1 ② 2 ③ 3 ④ 4 ⑤ 5

3. 민수는 윗옷 2 벌, 치마 1 벌, 바지가 1 벌 있습니다. 이 옷을 옷장에 정리해서 걸려고 할 때, 윗옷이 이웃하도록 거는 경우의 수를 구하여라.



답: \_\_\_\_ 가지

4. 8명의 친구가 서로 2명씩 짝을 지어 게임을 한다면 방법은 모두 몇 가지가 있는지 구하여라.

답: \_\_\_\_\_ 가지