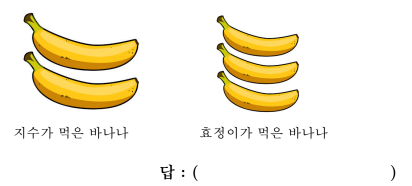
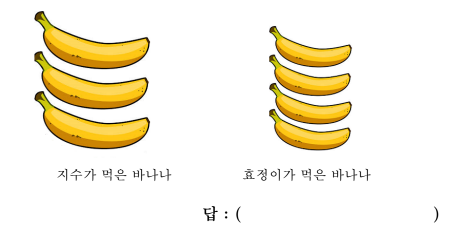
보충문제 1)

지수와 효정이는 바나나를 먹었습니다. 지수는 큰 바나나 2개를 먹었고 효정이는 작은 바나나 3개를 먹었습니다. 지수와 효정이가 먹은 바나나의 양을 가장 간단한 자연수의 비로 나타내세요. (단, 큰 바나나의 크기는 작은 바나나의 크기의 두 배입니다.)



보충문제 2)

지수와 효정이는 바나나를 먹었습니다. 지수는 큰 바나나 3개를 먹었고 효정이는 작은 바나나 4개를 먹었습니다. 지수와 효정이가 먹은 바나나의 양을 가장 간단한 자연수의 비로 나타내세요. (단, 큰 바나나의 크기는 작은 바나나의 크기의 두 배입니다.)



보충문제 3)

지수와 효정이는 바나나를 먹었습니다. 지수는 큰 바나나 1개와 작은 바나나 2개를 먹었고 효정이는 큰 바나나 2개와 작은 바나나 1개를 먹었습니다. 지수와 효정이가 먹은 바나나의 양을 가장 간단한 자연수의 비로 나타내세요. (단, 큰 바나나의 크기는 작은 바나나의 크기의 두 배입니다.)



보충문제 4)

지수와 효정이는 바나나를 먹었습니다. 지수는 큰 바나나 2개를 먹었고 효정이는 큰 바나나 1개와 작은 바나나 3개를 먹었습니다. 지수와 효정이가 먹은 바나나의 양을 가장 간단한 자연수의 비로 나타내세요. (단, 큰 바나나의 크기는 작은 바나나의 크기의 두 배입니다.)

