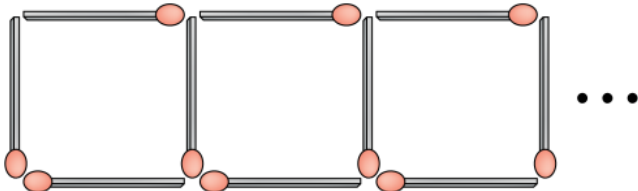


1. 다음과 같이 성냥개비로 정사각형을 만들려고 합니다.



정사각형의 수(개)	1	2	3	4	5	6
성냥개비의 수(개)	4	7				

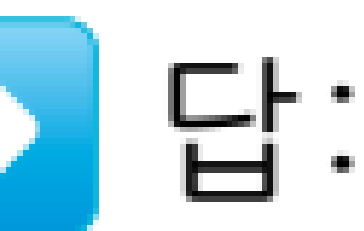
- (1) 빈칸을 채우시오.
- (2) 정사각형의 개수가 6개일 때 성냥개비의 개수는 몇 개입니까?
- (3) 두 수 사이의 관계를 말해보시오.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

2. 빨간 구슬과 파란 구슬이 모두 40개 있습니다. 빨간 구슬이 파란 구슬
보다 12개 더 많다고 합니다. 파란 구슬은 몇 개 있습니까?



답:

개

3. 2 권에 800 원인 공책이 있습니다. 3200 원으로 이 공책을 몇 권까지 살 수 있는지 구하시오.

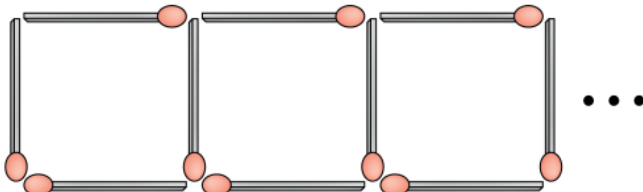
공책의 수	2	4	6	8
공책값(원)	800			



답:

권

4. 성냥개비로 정사각형을 다음과 같이 만들려고 합니다.



위의 규칙을 살펴보면 처음 정사각형에서 정사각형이 한 개씩 늘어날 때마다 성냥개비는 3 개씩 늘어난다.

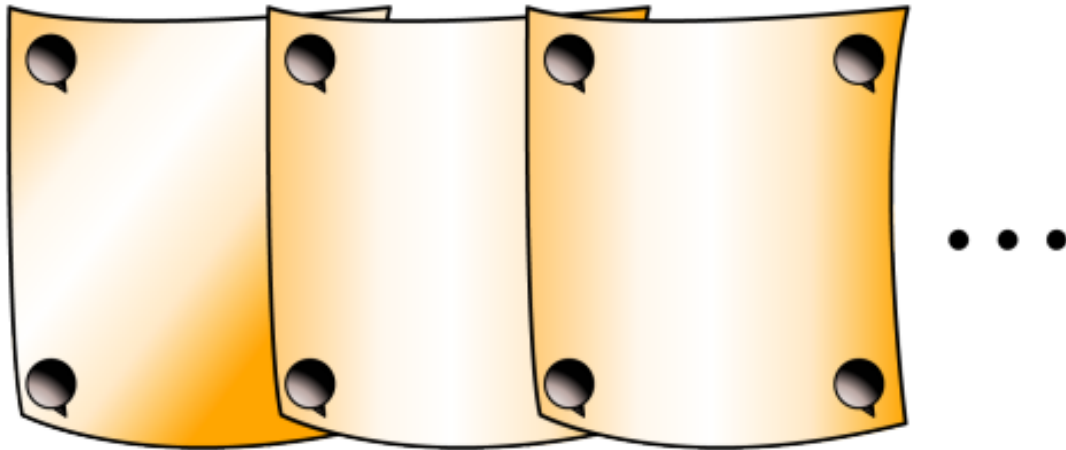
- (1) 정사각형이 5 개일 때, 성냥개비의 수를 구하시오.
- (2) 정사각형이 15 개일 때, 성냥개비의 수를 구하시오.
- (3) 정사각형이 20 개일 때, 성냥개비의 수를 구하시오.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

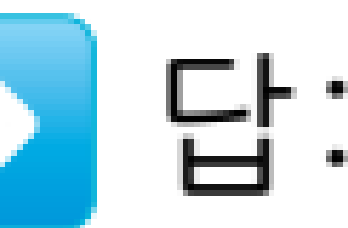
▶ 답: _____

5. 다음과 같은 방법으로 압정을 사용하여 종이를 붙이려고 합니다. 이때, 압정의 수는 종이의 수의 2배보다 개 더 많다고 합니다. 안에 들어갈 수를 구하시오.



답:

6. 성형이의 나이는 아버지의 연세보다 34살이 적습니다. 올해 아버지의 연세가 42살이라면, 성형이의 나이는 몇 살입니까?



답:

살