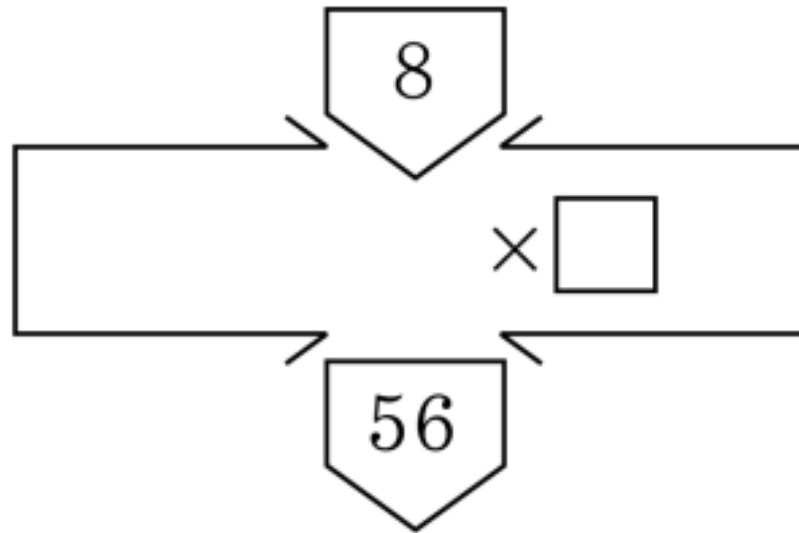
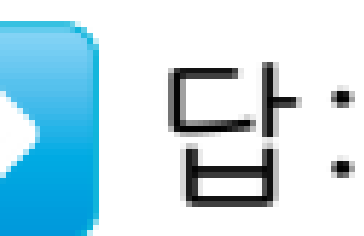


1. 안에 알맞은 수를 넣으시오.



답:

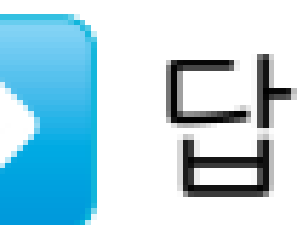
2. 용석이는 연필을 4다스 가지고 있고, 종현이는 용석이보다 5자루 더 가지고 있습니다. 종현이가 가지고 있는 연필은 몇 자루입니까?



답:

자루

3. 100cm 의 색 테이프를 두 도막으로 나누려고 합니다. 긴 도막이 짧은
도막보다 10cm 더 길게 하려면, 긴 도막은 몇 cm 로 해야 합니까?



답:

cm

4. 숙희는 1분에 80 m 를 걸어가고, 오빠는 자전거로 1분에 200 m 를 간다고 합니다. 숙희가 집을 떠난 지 6분 뒤에 오빠가 자전거를 타고 숙희를 만나기 위해 뒤따라갔습니다. 오빠는 출발한 지 몇 분 뒤에 숙희를 만나겠습니까?



답:

분

5. 보기를 보고 () 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

<보기>

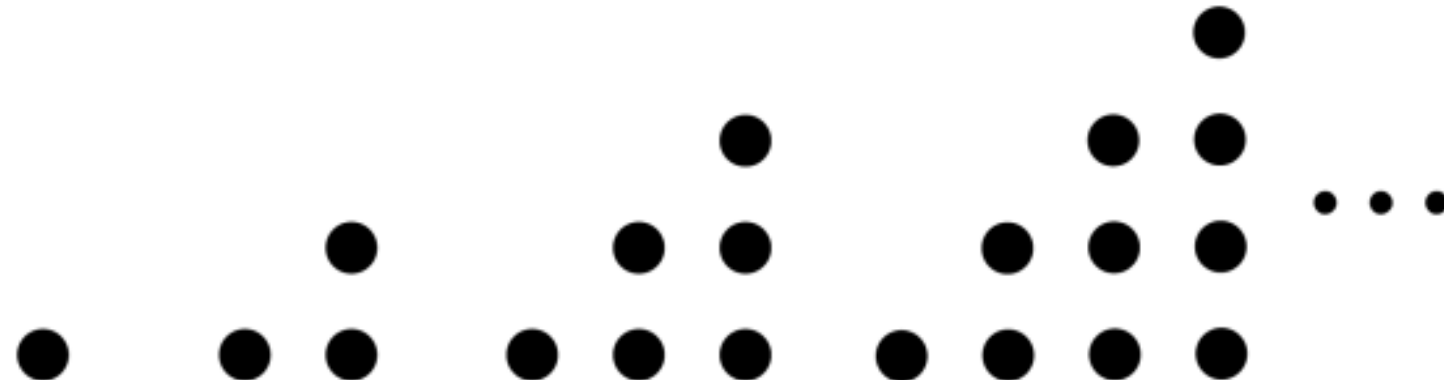
$$3 * 4 = 49 \quad 4 * 5 = 81 \quad 5 * 6 = 121$$

$$(15 - 4) * (8 + 5) = ()$$



답:

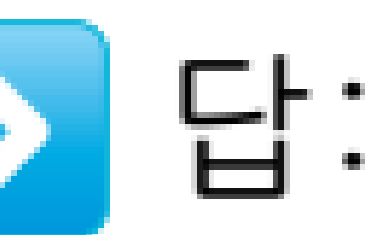
6. 다음과 같은 방법으로 점을 찍어 나갈 때, 열째 번에는 점을 몇 개 찍어야 합니까?



답:

개

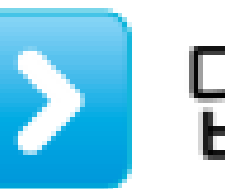
7. 1 시간에 75km 를 가는 승용차가 있습니다. 이 승용차가 쉬지 않고 같은 빠르기로 450km 를 가는데 걸린 시간을 구하시오.



답:

시간

8. 현재 아버지의 나이는 재현이의 나이보다 27살 더 많습니다. 16년 후에는 아버지의 나이가 재현이의 나이의 2배가 된다고 하면, 현재 아버지의 나이는 몇 살입니까?



답:

살

9. 2천년 전에 만들어진 것으로 보이는 금속 장식 막대가 유적지에서
발굴되었습니다. 함께 발견된 기록에 의하면 400년마다 그 길이가
반으로 줄어들도록 만들었다고 합니다. 발견 당시 막대의 길이가 4cm
였다면, 2천년 전에는 몇 cm 였겠습니까?



답:

cm

10. 두 개의 자연수를 곱하였더니 3000이 되었습니다. 이 두 자연수에 숫자 0이 들어있지 않을 때, 다음 중 이 두 수 중의 하나가 될 수 없는 것을 고르시오.

① 8

② 12

③ 24

④ 125

⑤ 375