

1. 2 병에 1300 원인 음료수가 있습니다. 7000 원으로 이 음료수를 몇 병까지 살 수 있습니까?

▶ 답: 병

▷ 정답: 10병

해설

병수	2	4	6	8	10	12
음료수 값	1300	2600	3900	5200	6500	7800

2. 어떤 두 수의 합은 15이고, 두 수의 차는 3이라고 합니다. 두 수 중 큰 쪽의 값을 구하시오.

▶ 답 :

▷ 정답 : 9

해설

합이 15인 수

수 1	8	9	10
수 2	7	6	5
차	1	3	5

3. 구슬이 5개씩 들어있는 주머니와 6개씩 들어 있는 주머니가 모두 16개 있습니다. 구슬을 세어 보니 모두 86개일 때, 구슬이 6개씩 들어 있는 주머니는 몇 개입니까?

▶ 답 : 개

▷ 정답 : 6개

해설

5개씩 들어있는 주머니 수	7	8	9	10	11
6개씩 들어있는 주머니	9	8	7	6	5
구슬의 수	89	88	87	86	85

4. 다음 대응표에서 낙타 다리 수가 56 개일 때, 낙타는 모두 몇 마리입니까?

낙타 수 (마리)	1	2	3	4	5	6	...
낙타 다리 수 (개)	4	8	12	16	20	24	...

▶ 답 : 마리

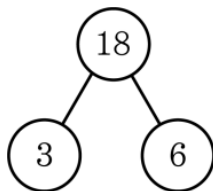
▷ 정답 : 14 마리

해설

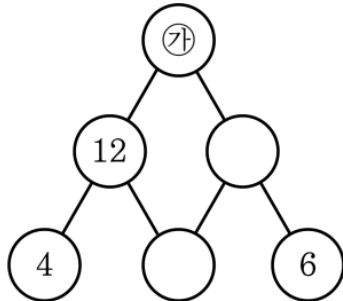
$$\begin{aligned}(\text{낙타 수}) &= (\text{낙타 다리 수}) \div 4 \\&= 56 \div 4 = 14 \text{ 마리}\end{aligned}$$

5. <보기>와 같이 계산할 때, ⑨에 알맞은 수를 구하시오.

보기



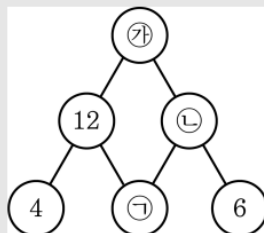
⑨



▶ 답 :

▷ 정답 : 216

해설



$\textcircled{7} \times 4 = 12$ 이므로 $\textcircled{7} = 3$, $\textcircled{6} = 3 \times 6 = 18$
따라서, $\textcircled{9} = 12 \times 18 = 216$ 입니다.