

1. 뛰어 세기를 한 것입니다. ()안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$9600\text{억} - () - 1\text{조 } 800\text{억}$$

▶ 답:

▷ 정답: 1020000000000

해설

1조 800억과 9600억의 차는 1200억입니다.
1200억을 2로 나누면 600억이므로 600억씩 뛰어세기 한 것입니다.
따라서 ()안에는 9600억 + 600억으로 1조 200억이 들어갑니다.

2. 뛰어서 세어 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

28억 5400만 - 29억 5400만 - - 31억 5400만

▶ 답:

▷ 정답: 305400000

해설

28억 5400만에서 3번 뛰어선 수가
31억 5400만이 되었으므로 1억씩 뛰어선 것입니다.
따라서 □안에 알맞은 수는
(29억 5400만) + (1억)으로 30억 5400만입니다.

3. 다음을 뛰어써 세어 알맞은 수를 써넣으시오.

$$13228900 - \square - 13628900$$

▶ 답:

▷ 정답: 13428900

해설

10만의 자리 수가 2씩 커지고 있습니다.
따라서 안에 들어갈 수는 13428900입니다.

4. 태양에서 목성까지의 거리는 780000000km 이고, 토성까지의 거리는 1430000000km 입니다. 태양에서 더 멀리 떨어져 있는 별은 어느 것 입니까?

▶ 답:

▶ 정답: 토성

해설

7 억 8000 만 < 14 억 3000 만

5. 은주네 학교에서 1 년동안 헌옷은 674 만 5 천 벌이라고 합니다. 10 벌씩 묶어 한 묶음에 1000 원씩 판다면 모두 얼마를 받을 수 있으니까?

▶ 답: 원

▶ 정답: 674500000 원

해설

1. 옷 묶음의 개수 - 674 만 5 천은 6745000 이다. 여기에서 0 을 1 개 뺀다.
따라서 674500 묶음이다.
2. 옷 묶음을 모두 팔고 받을 돈 - 674500 에 0 을 3 개 붙인다.
따라서 674500000 원이다.