- 만 원짜리 지폐 100장의 두께는 약 9 cm 라고 합니다. 1조 원을 만 원짜리 지폐로 쌓았을 때의 높이는 어느 것입니까? ① 약9m ② 약 90 m ③ 약 900 m ⑤약 90 km ④ 약 9 km

1.

해설 만 원짜리 지폐 100장은 100만 원이고, 1조 원은 100만 원의

100만 배입니다. (1조 원의 높이) = 약 9000000(cm) = 약 90000(m) = 약 90(km)

2. 어느 지방 자치 단체의 일 년간 예산이 5조 2000억 원이라고 합니다. 이것은 천 원짜리 지폐로 장이라 할때, 안에 알맞은 수를 쓰시오.

답:

➢ 정답: 5200000000

5 조 2000 억 → 52000000000000

해설

5 조 2000 억이 1000 의 몇 배인지 알아보려면 숫자로 나타낸 다음 0 을 3 개 지우면 된다. 52000000000000 → 1000 의 5200000000 배 3. 지구에서 천왕성까지의 거리는 27200000000km 입니다. 지구에서 천 왕성까지의 거리는 100cm 의 자를 몇 개 늘어 놓은 것과 같은지 구하 시오.

 ■ 답:
 <u>개</u>

 □ 정답:
 2조 7200 억<u>개</u>

해설 2720000000000000 ÷ 100 = 2720000000000