1. 다음 수의 크기를 비교하여 ○안에 >,<를 알맞게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(1) $187346562 \cap 183467275627$

(2) 38565646291 \bigcirc 7852454635

(3) (1)>(2)>(3)<(4)>

 \bigcirc (1)> (2)> (3)> (4)>

(4) (1)>(2)>(3)>(4)<

2.	다음 ⊙과 ⓒ 중 더 큰 수의 기호를 쓰시오.	
	3327473627346	
	© 삼조 삼천팔억 구천이백만	

🔰 답:

① >,<,>

② >,=,> ⑤ =,<,> ③ <,>,>

4. 다음 앞의 숫자 8이 나타내는 수는 뒤의 숫자 8이 나타내는 수의 몇 배입니까?

8 3 2 7 2 5 8 2

— — 1 .	-31

5. 다음 수에서 숫자 ⑦이 나타내는 수는 숫자 ⓒ이 나타내는 수의 몇 배인지 구하시오.

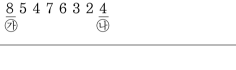
80725842

<u> </u>	<u> </u>	

▶ 답: 배

85

⑦가 나타내는 수는 ⑥가 나타내는 수의 몇 배입니까?



▶ 답: 배

2000년 → 83670000000000 원

예산은 얼마인지 읽어 보시오.

다음은 우리나라 예산액을 나타낸 것입니다. 2000년도의 우리나라

다음을 숫자	· 로 쓰시오.	
	사조 삼천이백억 구천사백육십만	
> 답:		

9.	다음을 숫자로 쓰시오.
	이백칠십삼조 육천오억 삼천사십만
	> 답:

- 지구에서 천왕성까지의 거리는 2720000000km 입니다. 지구에서 천 왕성까지의 거리는 100cm 의 자를 몇 개 늘어 놓은 것과 같은지 구하 시오.
 - **▶** 답: 기

11. 한 시즌 동안 팔린 야구경기 입장권은 모두 7 조원이라고 합니다. 이것은 천 원 짜리 지폐로 몇 장입니까?

> 답:

12. 빛이 1년 동안에 갈 수 있는 거리를 1광년이라고 합니다. 1광년은 9 조 4600억km입니다. 1000광년은 몇 km입니까? > 답:

km

13. 어느 백화점에서 하룻동안에 물건을 판 돈을 세어 보았더니 10000 원짜리가 100 장씩 280 묶음이고, 1000 원짜리가 100 장씩 35 묶음이 었습니다. 이 백화점에서 하룻 동안에 물건을 판 돈은 얼마입니까?

> 답: 원

14. 다음 표는 태양에서 별까지의 거리를 나타낸 것입니다. 태양에서 7 번째로 가까이 있는 별은 어느 것인지 구하시오.

별이름	거리 <km></km>
지구	1억 4960
목성	780000000
천왕성	28억 7000만
해왕성	4500000000
화성	2억 20만
금성	1억 1000만
명왕성	5910000000
수성	58060000
토성	1430000000



15. 어느 회사에서 다음과 같이 거래처에서 돈을 수금하였습니다. 이 회사가 수금한 돈은 모두 얼마입니까?

천만 원짜리 수표 21장 백만 원짜리 수표 15장
십만 원짜리 수표 230장
만 원짜리 돈 100장씩 18묶음

≥ 답: 원