1.	에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

9500 – () – () - 9800 - 9900 - ()
•			

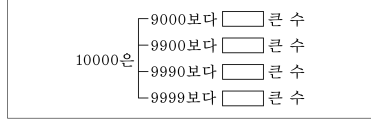
- ▶ 답: _____
- ▶ 답: _____
- ▶ 답: _____

> 단:		1000 이 40 이면이라 씁니다.	
	▶ 답: _		

2. 안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

3.	안에 알맞은 말을 써넣으시오.
	10000 이 1, 1000 이 9, 10 이 3 이면 이라고 읽습니다.
) 답:

4. 안에 알맞은 수를 써 넣은 것은 어느 것입니까?



③ 1.10.100.1000

① 1000.10.100.1

- 2 10000.1000.100.14 1000, 100, 10, 1
- ⑤ 10000, 1000, 100, 10
- 0 1000, 100, 10, 1

(1) 10000은 9900보다 [(2) 10000은 9990보다 [큰 수입니다. 큰 수입니다.
① (1) 100 (2) 10	② (1) 1000 (2) 10
③ (1) 100 (2) 100	④ (1) 2000 (2) 100

5. 안에 들어갈 알맞은 수를 고른 것은 어느 것입니까?

⑤ (1) 1000 (2) 100

6. 숫자 3 이 나타내는 수가 가장 큰 수는 어느 것입니까?

23756 28593 59318 37209 20030

답: _____

7. 우리 마을의 인구는 모두 만삼백칠십팔명입니다. 우리 마을의 인구수를 숫자로 쓰시오.

당: _____ 명

8. 축구 경기장에 축구 경기를 보기 위해 사만육천삼백칠십명의 관객이 입장하였습니다. 축구 경기장에 입장한 관객의 수를 숫자로 쓰시오.

답: ____ 명

입장하였다. 농구 경기장에 입장한 관객의 수를 숫자로 나타내시오.

9. 농구 경기장에 농구 경기를 보기 위해 만오천팔백삼십명의 관객이

당: _____ 명

10. 다음 ()에 바르게 답한 것을 고르면 어느 것입니까?

모두 얼마입니까? → ()원 (2) 100 원짜리 동전이 10 개씩 16 묶음 있습니다.

(1) 100 원짜리 동전이 10 개씩 12묶음 있습니다.

모두 얼마입니까? → ()원

① (1) 1200 (2) 16000 ② (1) 12000 (2) 1600 ③ (1) 12000 (2) 16000 ④ (1) 120000 (2) 160000

⑤ (1) 12000 (2) 160000

짜리 9개를 예금하였습니다. 정우가 예금한 돈은 모두 얼마인지 구하시오.

11. 정우는 10000 원짜리 7장, 1000 원짜리 8장, 100 원짜리 5개, 10 원

답: ____ 원

를 저금하였습니다. 지은이가 저금한 돈은 모두 얼마인지 구하시오.

12. 지은이는 오늘 만 원짜리 3장, 천 원짜리 2장, 백 원짜리 동전 5개

답: ____ 원

13.	수영이가 저금통에 모은 논을 세어 보니 10000 원짜리 3상, 1000 원
	짜리 장, 100 원짜리 동전 47 개, 10 원짜리동전 36 개였습니
	다. 주영이가 저금통에 모은 돈이 53060 원일 때,안에 알맞은
	수를 구하시오.

장 답: ____ 장