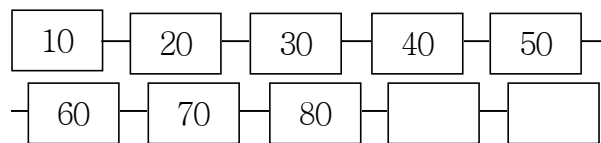
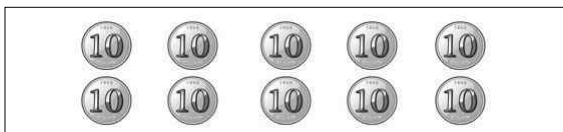
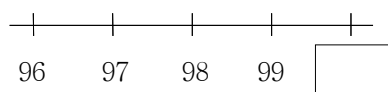


1 그림을 보고 10씩 세어 보세요.

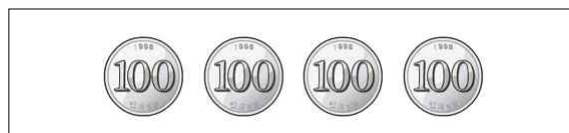


2 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



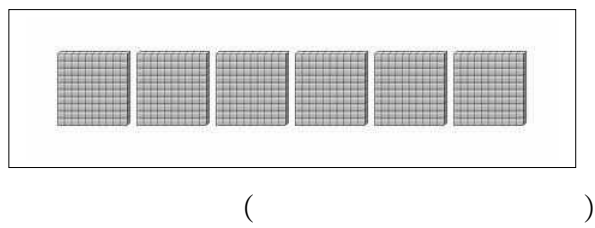
99보다 1 큰 수는 □입니다.

3 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



100이 4이면 □입니다.

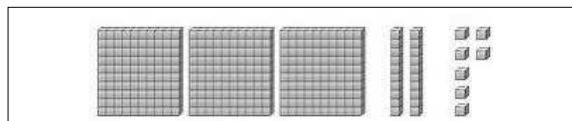
4 그림을 보고 얼마인지 수로 쓰세요.



5 수를 바르게 읽은 것은 어느 것인가요? ()

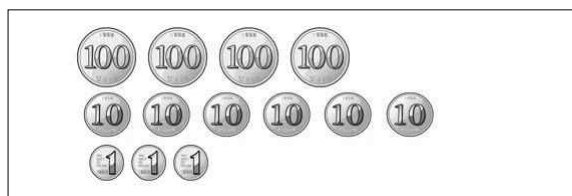
- ① 300 - 이백
- ② 400 - 사백
- ③ 600 - 칠백
- ④ 700 - 오백
- ⑤ 900 - 팔백

6 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



100이 3, 10이 2, 1이 7이면 □입니다.

7 동전은 모두 얼마일까요? ()



- ① 364원
- ② 436원
- ③ 463원
- ④ 634원
- ⑤ 643원

8 민지가 타려고 하는 버스의 번호를 찾아보세요.

..... ()

병원에 가려면 이백칠번 버스를 타야 해.

- ① 107
- ② 127
- ③ 207
- ④ 270
- ⑤ 2007

9 빈 곳에 알맞은 수를 써넣으세요.

671 \Rightarrow

100이 6	10이 7	1이 1

$$671 = \square + \square + \square$$

10 백의 자리 숫자가 7인 수는 어느 것인가요?

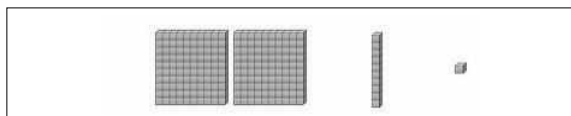
..... ()

- ① 307
- ② 712
- ③ 470
- ④ 974
- ⑤ 657

11 숫자 6이 나타내는 값이 가장 작은 수는 어느 것인가요? ()

- ① 601 ② 567 ③ 160
④ 906 ⑤ 623

12 다음 수 모형 중 3개를 사용하여 나타낼 수 있는 세 자리 수는 몇 개인지 풀이 과정을 쓰고 답을 구하세요.



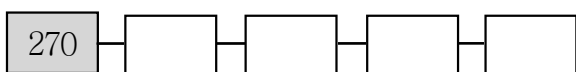
<풀이> _____

<답> _____

13 백의 자리 숫자가 4, 십의 자리 숫자가 7, 일의 자리 숫자가 2인 세 자리 수를 쓰세요.

()

14 100씩 뛰어서 세어 보세요.

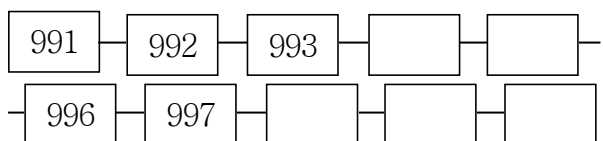


15 뛰어서 센 수들을 보고 몇씩 뛰어서 세었는지 알아보세요. ()



- ① 1 ② 5 ③ 10
④ 50 ⑤ 100

16 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.



17 <보기>에서 설명하는 수부터 시작하여 10씩 6번 뛰어서 센 수는 얼마인가요? ()

<보기>

백의 자리 숫자가 3, 십의 자리 숫자가 5, 일의 자리 숫자가 8인 세 자리 수

- ① 398 ② 408 ③ 418
④ 428 ⑤ 438

18 두 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 > 또는 <를 알맞게 써넣으세요.

690 ○ 703

19 다음 수 중 가장 큰 수에 ○표 하세요.

208 320 139

20 □ 안에 들어갈 수 있는 숫자는 모두 몇 개인지 풀이 과정을 쓰고, 답을 구하세요.

397 < 39□

<풀이> _____

<답> _____