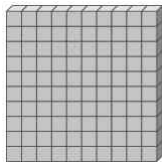


1. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

80보다 20 큰 수는 □ 입니다.

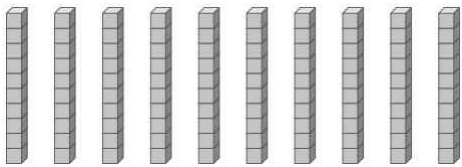
2. 수 모형이 나타내는 수를 쓰고 읽어 보세요.



쓰기 ( )

읽기 ( )

3. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



10이 □ 개 모이면 100입니다.

4. 주어진 수를 쓰거나 읽어 보세요.

(1) 칠백팔 ⇨ □

(2) 452 ⇨ □

5. 모두 얼마인지 알아보세요.



( )원

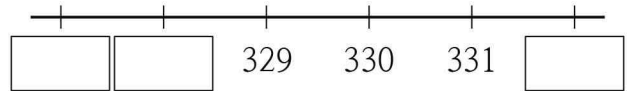
6. 찬규는 하루에 책을 10쪽씩 읽습니다. 4일 동안 읽은 책은 모두 몇 쪽입니까?

( )

① 30쪽      ② 40쪽      ③ 44쪽

④ 80쪽      ⑤ 100쪽

7. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

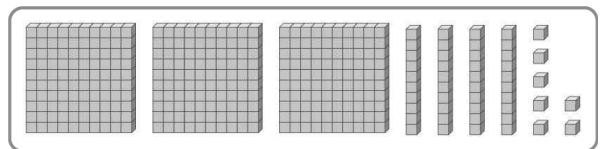


8. 얼마인지 세어 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



⇨ □ 원

9. 수 모형을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



100이 3, 10이 □, 1이 □ 이므로

□ 입니다.

10. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

854는 { 100이 □  
10이 5  
1이 □

11. 서현이가 이번 달에 모은 돈을 꺼내 보니 다음과 같았습니다. 모두 얼마를 모았습니까?



( )원

12. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

(1) 400보다 100 큰 수는 □ 입니다.

(2) □ 보다 100 작은 수는 700입니다.

13. **보기**와 같이 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

**보기**

$$357 = 300 + 50 + 7$$

(1)  $532 = \square + \square + \square$

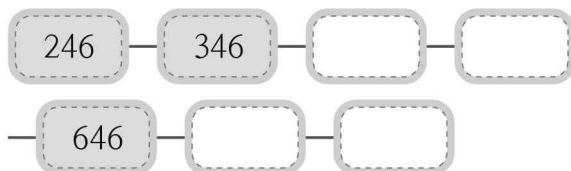
(2)  $706 = \square + \square + \square$

14. 다음 수를 한 번씩만 써서 가장 작은 세 자리 수를 만드세요.

3, 6, 4

( )

15. 100씩 뛰어서 세어 보세요.



16. 다음은 몇씩 뛰어서 센 것인지 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$675 - 680 - 685 - 690 - 695$$

□ 씩 뛰어서 센 것입니다.

17. 수 배열표를 완성하여 보세요.

11	16	21	26	( )
12	17	22	( )	32
13	( )	23	28	33
( )	19	24	29	34
15	20	( )	30	35

18. 작은 수부터 차례대로 쓰세요.

385, 612, 249, 264

( )

19. 두 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, <를 알맞게 써넣으세요.

531 ○ 346

20. 미진이네 학교에는 남학생이 167명, 여학생이 149명 다닙니다. 남학생과 여학생 중 어느 학생이 더 많습니까?

( )