

## [3차시] 다섯 자리 수를 알아보아요

교과서 12~13쪽 / 수익 8~9쪽

학년      반      번      이름:

1. 다섯 자리 수의 각 자리 숫자는 무엇일까요?

32654	→	<div>만의 자리</div> <div></div>	<div>천의 자리</div> <div></div>	<div>백의 자리</div> <div></div>	<div>십의 자리</div> <div></div>	<div>일의 자리</div> <div></div>
-------	---	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

2. 수를 읽어 보세요.

53248    [읽기] \_\_\_\_\_

10687    [읽기] \_\_\_\_\_

73152    [읽기] \_\_\_\_\_

3. 수를 써 보세요.

육만 사백구십일    [쓰기] \_\_\_\_\_

이만 사천구백팔십오    [쓰기] \_\_\_\_\_

삼만 오천육십칠    [쓰기] \_\_\_\_\_

4. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

71648



100000이 □ 개, 10000이 □ 개, 1000이 □ 개, 100이 □ 개, 10이 □ 개인 수

5. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

만의 자리	천의 자리	백의 자리	십의 자리	일의 자리
9	6	1	5	0

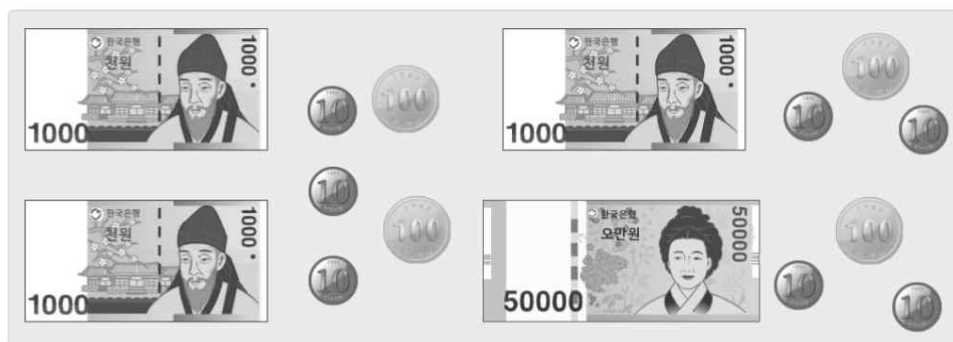
$$96150 = \square + 6000 + 100 + \square$$

6. 다음 중 천의 자리 숫자가 3인 수는 무엇일까요?

24837	39500	63075	10377
-------	-------	-------	-------

( )

7. 모두 얼마일까요?



( )원

8. 수 카드를 모두 한 번씩만 사용하여 가장 큰 수를 만들고 읽어 보세요.

2 0 5 8 4

\_\_\_\_\_ [읽기] \_\_\_\_\_

9. 수 카드를 모두 한 번씩만 사용하여 가장 작은 다섯 자리 수를 만들고 읽어 보세요.

9 1 3 0 6

\_\_\_\_\_ [읽기] \_\_\_\_\_