



# 수학 3-1

## 5. 길이와 시간 (기본1)

교과서 86~109쪽 / 익힘책 57~70쪽

초등학교

학년 반 번

이름: \_\_\_\_\_

1 길이를 읽어 보세요.

(1) 27 mm ⇨ \_\_\_\_\_

(2) 4 cm 3 mm ⇨ \_\_\_\_\_

2 길이가 가장 긴 것부터 차례로 기호를 쓰세요.

㉠ 5 cm 2 mm

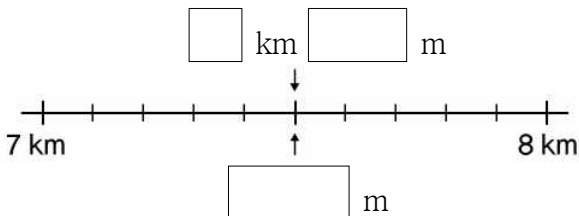
㉡ 60 mm

㉢ 6 cm 4 mm

㉣ 57 mm

( )

3 수직선을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



4 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

(1) 8 km = □ m

(2) 2900 m = □ km □ m

5 길이가 1 m보다 긴 것을 찾아 기호를 쓰세요.

㉠ 연필의 길이

㉡ 수학책의 길이

㉢ 교실의 높이

㉣ 한 뼘의 길이

( )

6 알맞은 단위에 ○표 하세요.

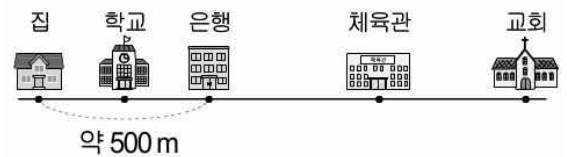
빨대의 길이는  
186 ( mm, cm, m, km )입니다.

7 m와 km 중 알맞은 단위를 써넣으세요.

(1) 한라산의 높이는 약 2 □ 입니다.

(2) 자동차의 길이는 약 3 □ 입니다.

8 지윤이네 집에서 약 1 km 떨어진 곳에 있는 장소는 어디인가요?



( )

9 주어진 시각에 맞게 초바늘을 그려 보세요.

9:25:34



10 1초 동안 할 수 있는 일을 찾아 ○표 하세요.

박수  
한 번 치기

양치질 하기

큐브 맞추기

( )

( )

( )

11 친구들의 오래 매달리기 기록입니다. 빈칸에 알맞은 시간을 써넣으세요.

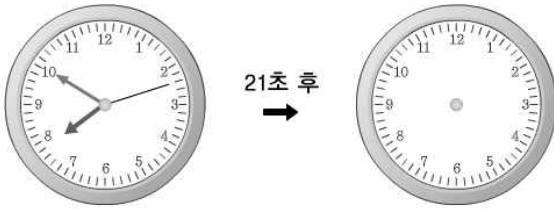
이름	■ 초	■ 분 ■ 초
지우	84초	
용준		2분 6초

- 12 운동장을 민수는 3분 37초동안 달렸고, 유리는 200초동안 달렸습니다. 더 오래 달린 사람은 누구인지 풀이 과정을 쓰고 답을 구하세요.

<풀이 과정> \_\_\_\_\_

<답> \_\_\_\_\_

- 13 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

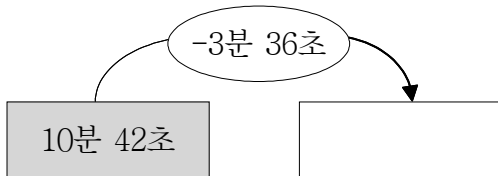


$$\begin{array}{r} 7\text{시} \quad 50\text{분} \quad 12\text{초} \\ + \quad \quad \quad 21\text{초} \\ \hline \square\text{시} \quad \square\text{분} \quad \square\text{초} \end{array}$$

- 14 계산이 잘못된 부분을 찾아 바르게 계산하세요.

$$\begin{array}{r} 2\text{시} \quad 29\text{분} \\ + 7\text{분} \quad 15\text{초} \\ \hline 9\text{분} \quad 44\text{초} \end{array} \Rightarrow \square$$

- 15 시간의 차를 계산 하세요.



- 16 재호는 기차역에 14시 26분에 도착하였습니다. 14시 50분에 출발하는 기차를 타려면 몇 분을 기다려야 할까요? ..... ( )

- ① 20분      ② 22분      ③ 24분  
④ 26분      ⑤ 28분

- 17 계산을 하세요.

$$\begin{array}{r} (1) \quad \begin{array}{r} 3\text{분} \quad 42\text{초} \\ + 2\text{분} \quad 35\text{초} \\ \hline \square\text{분} \quad \square\text{초} \end{array} \quad (2) \quad \begin{array}{r} 8\text{분} \quad 25\text{초} \\ - 6\text{분} \quad 30\text{초} \\ \hline \square\text{분} \quad \square\text{초} \end{array}$$

- 18 지금 시각은 오전 9시 50분입니다. 지금 출발하여 오전 11시 10분까지 도착할 수 있는 곳은 어디일까요?

장소	가는 데 걸리는 시간
영화관	1시간 15분
수족관	1시간 30분
놀이동산	1시간 45분

( )

- 19 어느 선수가 마라톤에서 3시 1분 20초에 출발하여 2시간 20분 50초 후에 도착했습니다. 이 선수가 도착한 시각은 몇 시 몇 분 몇 초인지 풀이과정을 쓰고 답을 구하세요.

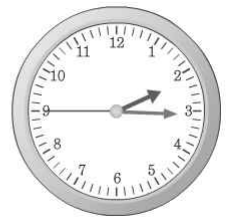
<풀이 과정> \_\_\_\_\_

<답> \_\_\_\_\_

- 20 세운이가 피아노를 연주한 시간은 몇 분 몇 초 일까요? ..... ( )



<시작한 시각>



<끝낸 시각>

- ① 11분 45초      ② 11분 55초  
③ 12분 45초      ④ 12분 55초  
⑤ 13분 45초