

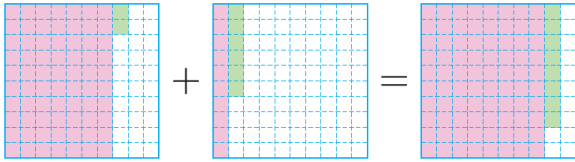


[8차시] 소수 두 자리 수의 덧셈을 해 볼
까요



초등학교 _____학년 _____반 _____번 이름: _____

01 모눈종이 전체 크기가 1이라고 할 때 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



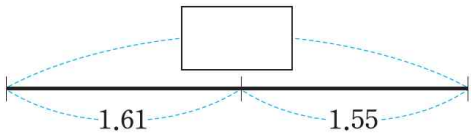
$0.72 + \square = \square$

02 두 수의 합을 구해 보세요.

$2.04 + 6.63$

()

03 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

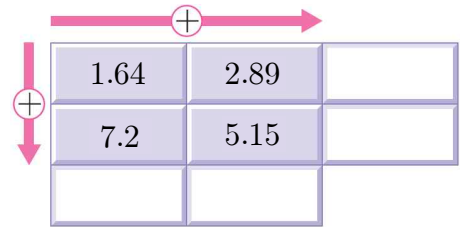


[04~05] 계산해 보세요.

04 $1.8 + 5.37$

05 $6.35 + 2.9$

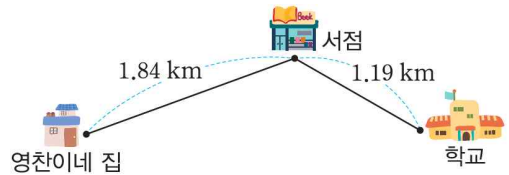
06 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.



07 계산 결과가 가장 작은 것은 어느 것일까요?
()

- ① $4.38 + 3.5$ ② $2.4 + 4.27$
- ③ $3.24 + 3.1$ ④ $3.8 + 2.21$
- ⑤ $1.96 + 5.7$

08 영찬이는 집에서 서점을 지나 학교까지 걸어갔습니다. 영찬이가 걸은 거리는 모두 몇 km일까요?



식 _____

답 _____

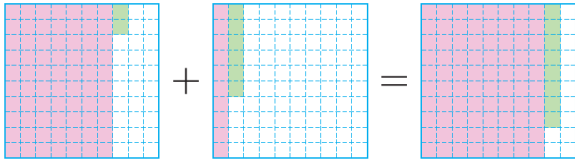


[8차시] 소수 두 자리 수의 덧셈을 해 볼
까요



초등학교 _____학년 _____반 _____번 이름: _____

01 모눈종이 전체 크기가 1이라고 할 때 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



$0.72 + \square = \square$

풀이 모눈 한 칸의 크기는 0.01입니다.
모눈종이에서 색칠한 부분은 0.01이 72+16=88(개)이므로
 $0.72 + 0.16 = 0.88$ 입니다.

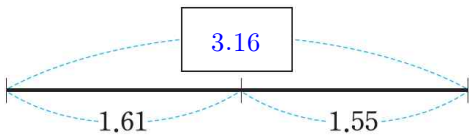
02 두 수의 합을 구해 보세요.

$2.04 + 6.63 = \square$

(\square)

풀이 $2.04 + 6.63 = 8.67$

03 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



풀이

$$\begin{array}{r} 1 \\ 1.61 \\ + 1.55 \\ \hline 3.16 \end{array}$$

[04~05] 계산해 보세요.

04 $1.8 + 5.37 = 7.17$

풀이

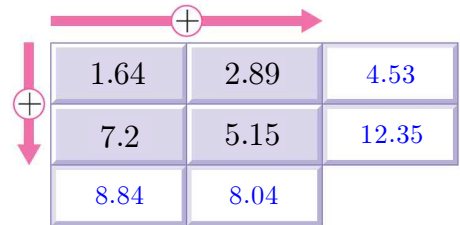
$$\begin{array}{r} 1 \\ 1.8 \\ + 5.37 \\ \hline 7.17 \end{array}$$

05 $6.35 + 2.9 = 9.25$

풀이

$$\begin{array}{r} 1 \\ 6.35 \\ + 2.9 \\ \hline 9.25 \end{array}$$

06 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.



풀이 $1.64 + 2.89 = 4.53$, $7.2 + 5.15 = 12.35$,
 $1.64 + 7.2 = 8.84$, $2.89 + 5.15 = 8.04$

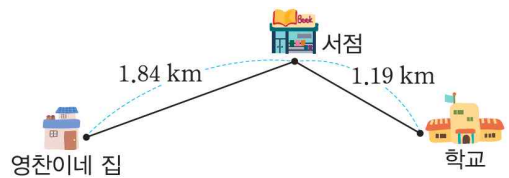
07 계산 결과가 가장 작은 것은 어느 것일까요?

($\textcircled{4}$)

- ① $4.38 + 3.5$ ② $2.4 + 4.27$
- ③ $3.24 + 3.1$ ④ $3.8 + 2.21$
- ⑤ $1.96 + 5.7$

풀이 ① $4.38 + 3.5 = 7.88$ ② $2.4 + 4.27 = 6.67$
③ $3.24 + 3.1 = 6.34$ ④ $3.8 + 2.21 = 6.01$
⑤ $1.96 + 5.7 = 7.66$
▶ $6.01 < 6.34 < 6.67 < 7.66 < 7.88$

08 영찬이는 집에서 서점을 지나 학교까지 걸어 갔습니다. 영찬이가 걸은 거리는 모두 몇 km일까요?



식 $1.84 + 1.19 = 3.03$

답 3.03 km

풀이 (영찬이가 걸은 거리)
=(집에서 서점까지의 거리)+(서점에서 학교까지의 거리)
 $= 1.84 + 1.19 = 3.03(\text{km})$