

12. 소수 두 자리 수의 덧셈

[01 ~ 12] 계산해 보세요.

01  $0.14 + 0.35$

02  $0.48 + 0.73$

03  $0.54 + 0.61$

04  $1.59 + 4.34$

05  $2.47 + 3.51$

06  $5.73 + 2.82$

07 
$$\begin{array}{r} 0.42 \\ + 0.15 \\ \hline \end{array}$$

08 
$$\begin{array}{r} 3.45 \\ + 1.23 \\ \hline \end{array}$$

09 
$$\begin{array}{r} 0.94 \\ + 0.23 \\ \hline \end{array}$$

10 
$$\begin{array}{r} 1.56 \\ + 1.37 \\ \hline \end{array}$$

11 
$$\begin{array}{r} 4.37 \\ + 3.81 \\ \hline \end{array}$$

12 
$$\begin{array}{r} 5.73 \\ + 1.28 \\ \hline \end{array}$$

[13 ~ 16] 두 수의 합을 구해 보세요.

13  $0.61 + 0.34$

14  $0.72 + 0.35$

15  $2.64 + 2.87$

16  $3.28 + 1.64$

[17~22] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

17  $0.52 + 0.36$

18  $0.17 + 0.28$

19  $0.37 + 0.25$

20  $0.68 + 1.86$

21  $1.67 + 2.84$

22  $2.49 + 3.94$

23 계산 결과를 찾아 선으로 이어 보세요.

$5.27 + 2.48$  ·

$5.51 + 1.95$  ·

· 7.36

· 7.46

· 7.75

[24~25] 합의 크기를 비교하여 더 큰 것에 표 하세요.

24  $1.46 + 4.73$

$2.62 + 4.29$

25  $3.27 + 2.45$

$1.48 + 4.36$

(      )

(      )

(      )

(      )

[01 ~ 12] 계산해 보세요.

01  $0.14 + 0.35 = 0.49$     02  $0.48 + 0.73 = 1.21$     03  $0.54 + 0.61 = 1.15$

04  $1.59 + 4.34 = 5.93$     05  $2.47 + 3.51 = 5.98$     06  $5.73 + 2.82 = 8.55$

07 
$$\begin{array}{r} 0.42 \\ + 0.15 \\ \hline 0.57 \end{array}$$

08 
$$\begin{array}{r} 3.45 \\ + 1.23 \\ \hline 4.68 \end{array}$$

09 
$$\begin{array}{r} 0.94 \\ + 0.23 \\ \hline 1.17 \end{array}$$

10 
$$\begin{array}{r} 1.56 \\ + 1.37 \\ \hline 2.93 \end{array}$$

11 
$$\begin{array}{r} 4.37 \\ + 3.81 \\ \hline 8.18 \end{array}$$

12 
$$\begin{array}{r} 5.73 \\ + 1.28 \\ \hline 7.01 \end{array}$$

[13 ~ 16] 두 수의 합을 구해 보세요.

13  $0.61 + 0.34 = 0.95$

14  $0.72 + 0.35 = 1.07$

15  $2.64 + 2.87 = 5.51$

16  $3.28 + 1.64 = 4.92$

[17~22] 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

17  $0.52 + 0.36 = 0.88$

18  $0.17 + 0.28 = 0.45$

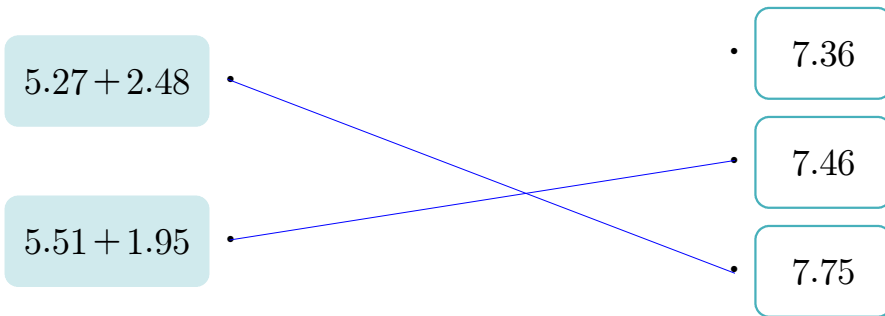
19  $0.37 + 0.25 = 0.62$

20  $0.68 + 1.86 = 2.54$

21  $1.67 + 2.84 = 4.51$

22  $2.49 + 3.94 = 6.43$

23 계산 결과를 찾아 선으로 이어 보세요.



[24~25] 합의 크기를 비교하여 더 큰 것에 ○ 표하세요.

24  $1.46 + 4.73$   
 (      )  
 = 6.19

$2.62 + 4.29$   
 ( ○ )  
 = 6.91

25  $3.27 + 2.45$   
 (      )  
 = 5.72

$1.48 + 4.36$   
 ( ○ )  
 = 5.84