

1. 다음 중 옳은 것은?

①  $(+3.8) + (-2.4) = -1.4$

②  $(-4.3) + (-2.8) = +7.1$

③  $\left(-\frac{1}{3}\right) + \left(-\frac{5}{3}\right) = +2$

④  $\left(+\frac{5}{4}\right) + \left(-\frac{3}{8}\right) = -\frac{7}{8}$

⑤  $\left(-\frac{2}{5}\right) + (-1.7) = -2.1$

2. 다음 중 계산 결과가 나머지 넷과 다른 것은?

①  $(-7) + (+3)$

②  $(-4) + (+1)$

③  $0 + (-3)$

④  $(-5) + (+2)$

⑤  $(+3) + (-6)$

3. 다음 중 계산 결과가 나머지 넷과 다른 것을 골라라.

㉠  $(-4) + (+3)$

㉡  $(-5) + (+4)$

㉢  $(-1) + 0$

㉣  $(+6) + (-5)$

㉤  $(+2) + (-3)$

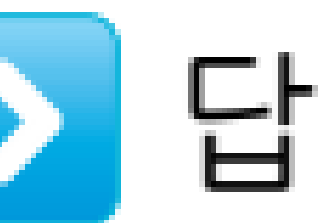


답:

\_\_\_\_\_

4. 다음 덧셈을 편리한 순서로 바꾸어 계산하여라.

$$(-79) + (+17) + (-21)$$



답:

---

5. 다음 중 계산 결과의 절댓값이 가장 큰 것은?

①  $(-2.7) + (-1.3)$

②  $\left(+\frac{2}{3}\right) + \left(+\frac{1}{6}\right)$

③  $\left(+\frac{1}{7}\right) + \left(-\frac{5}{4}\right)$

④  $\left(+\frac{9}{2}\right) - \left(-\frac{2}{3}\right)$

⑤  $(-3.1) - \left(-\frac{12}{5}\right)$

6. 다음을 계산하면?

$$(-5) - (+7) + (-8) - (-4)$$

① -14

② -15

③ -16

④ -17

⑤ -18

7. 다음을 계산하여라.

$$(-10) + (-8) - (-3) + (-2)$$



답:

8. 다음 중 옳지 않은 것은?

①  $(+5) + (-4) + (-9) - (-7) = -2$

②  $(+4) - (+6) + (-11) - (-5) = -8$

③  $(-6) + (+17) - (+13) - (-7) = +5$

④  $(-20) - (+5) + (+10) - (-7) = -8$

⑤  $(+3) + (+7) - (+5) - (+4) = +1$

9.  $(-2) - (-6) + (+3)$  를 계산하여라.



답:

---

## 10. 다음을 계산하면?

$$(-9) + (-4) - (-3)$$

① -10

② -11

③ -12

④ -13

⑤ -14

## 11. 다음을 구하여라.

$$(+4) + (+6) - (-3)$$



답:

12.  $(-4) + (-5) - (-4)$  를 바르게 계산하여라



답:

---

13.  $(-10) - (-3) + (-5)$  를 바르게 계산하여라.



답:

---

14.  $\left(-\frac{15}{7}\right) + (-1) + (-3) - \left(-\frac{7}{2}\right)$  을 계산하여라.



답:

---

15. 다음 중 계산 결과가 가장 작은 것은?

①  $-2 + 4 - 7$

②  $7 + 8 - 12$

③  $4 - 6 + 7$

④  $-3 + 7 - 8$

⑤  $-6 + 11 - 3$

16. 다음 중 계산 방법이 옳지 않은 것은?

①  $(+2) + (+1) = +(2 + 1) = +3$

②  $(+5) + (-1) = +(5 - 1) = +4$

③  $(+7) + (-7) = (7 - 7) = 0$

④  $(+2) + (-3) = -(3 - 2) = -1$

⑤  $(-2) + (-5) = +(2 + 5) = +7$

17.  $\boxed{\phantom{0}} + 3 - \frac{3}{2} = 3$  일 때,  $\boxed{\phantom{0}}$  안에 알맞은 수는?

① 2

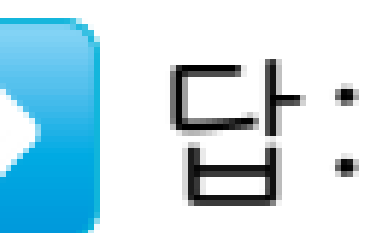
②  $\frac{3}{2}$

③ 2.5

④ 0.5

⑤  $\frac{2}{3}$

18.  $\boxed{\phantom{0}} - \left(-\frac{1}{5}\right) = 1.2$  일 때,  $\boxed{\phantom{0}}$  안에 알맞은 수를 구하여라.



답:

19. 다음 □ 안에 알맞은 수를 구하여라.

$$\left(-\frac{4}{5}\right) - \square = -2$$

①  $-\frac{5}{6}$

②  $\frac{4}{5}$

③ 1

④  $-\frac{5}{4}$

⑤  $\frac{6}{5}$

20. 다음 중 계산 결과의 절댓값이 가장 큰 것은?

①  $(+2) + (-5)$

②  $(-6) + (-1)$

③  $(+4) + (-7)$

④  $(+5) + (-6)$

⑤  $(-3) + (+3)$