



3つのかずの たしざん

1 たしざんを しましょう。

(1) $1 + 1 + 1$

(2) $1 + 2 + 2$

(3) $3 + 2 + 2$

(4) $3 + 1 + 1$

(5) $0 + 5 + 3$

(6) $4 + 2 + 3$

(7) $5 + 3 + 2$

(8) $6 + 0 + 4$

(9) $3 + 6 + 1$

(10) $1 + 5 + 2$

(11) $9 + 0 + 1$

(12) $8 + 1 + 0$

(13) $2 + 4 + 4$

(14) $2 + 1 + 6$

(15) $6 + 3 + 0$

(16) $3 + 2 + 1$

(17) $3 + 4 + 2$

(18) $1 + 3 + 6$

(19) $5 + 4 + 1$

(20) $4 + 0 + 4$

2 たしざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 5 + 1 + 10$$

$$\textcircled{2} \quad 2 + 4 + 12$$

$$\textcircled{3} \quad 3 + 15 + 0$$

$$\textcircled{4} \quad 14 + 2 + 1$$

$$\textcircled{5} \quad 0 + 12 + 3$$

$$\textcircled{6} \quad 15 + 2 + 2$$

$$\textcircled{7} \quad 12 + 1 + 3$$

$$\textcircled{8} \quad 8 + 1 + 10$$

$$\textcircled{9} \quad 6 + 11 + 1$$

$$\textcircled{10} \quad 1 + 10 + 0$$

$$\textcircled{11} \quad 4 + 13 + 2$$

$$\textcircled{12} \quad 12 + 1 + 5$$

$$\textcircled{13} \quad 2 + 0 + 17$$

$$\textcircled{14} \quad 2 + 4 + 11$$

$$\textcircled{15} \quad 3 + 1 + 15$$

$$\textcircled{16} \quad 9 + 0 + 10$$

$$\textcircled{17} \quad 11 + 3 + 3$$

$$\textcircled{18} \quad 4 + 14 + 1$$

$$\textcircled{19} \quad 0 + 6 + 12$$

$$\textcircled{20} \quad 13 + 1 + 5$$