

$$(1) \quad (+ 15) - (+ 8) = + 7$$

$$(2) \quad (- 2) - (- 15) = + 13$$

$$(3) \quad (+ 10) - (- 4) = + 14$$

$$(4) \quad (+ 12) + (+ 2) = + 14$$

$$(5) \quad (+ 5) + (+ 9) = + 14$$

$$(6) \quad (- 8) - (- 6) = - 2$$

$$(7) \quad (+ 7) + (+ 10) = + 17$$

$$(8) \quad (+ 5) + (+ 7) = + 12$$

$$(9) \quad (+ 6) + (- 1) = + 5$$

$$(10) \quad (+ 20) + (+ 14) = + 34$$

$$(11) \quad (+ 19) - (- 2) = + 21$$

$$(12) \quad (+ 8) - (- 11) = + 19$$

$$(13) \quad (+ 15) - (+ 16) = - 1$$

$$(14) \quad (+ 11) - (- 20) = + 31$$

$$(15) \quad (- 15) - (- 12) = - 3$$

$$(1) \quad (- 9) + (- 20) = - 29$$

$$(2) \quad (+ 7) - (- 7) = + 14$$

$$(3) \quad (- 14) - (- 2) = - 12$$

$$(4) \quad (- 12) + (- 9) = - 21$$

$$(5) \quad (- 3) - (+ 12) = - 15$$

$$(6) \quad (+ 17) + (+ 13) = + 30$$

$$(7) \quad (+ 13) + (- 9) = + 4$$

$$(8) \quad (+ 3) - (- 8) = + 11$$

$$(9) \quad (- 7) + (- 11) = - 18$$

$$(10) \quad (+ 10) + (+ 19) = + 29$$

$$(11) \quad (+ 16) + (- 18) = - 2$$

$$(12) \quad (- 12) + (- 6) = - 18$$

$$(13) \quad (+ 15) + (- 17) = - 2$$

$$(14) \quad (+ 10) - (- 5) = + 15$$

$$(15) \quad (- 18) - (+ 13) = - 31$$

- (1) $(+ 5) + (+ 14) = + 19$
- (2) $(+ 2) - (- 15) = + 17$
- (3) $(- 16) - (- 19) = + 3$
- (4) $(+ 17) + (- 18) = - 1$
- (5) $(- 11) - (+ 3) = - 14$
- (6) $(+ 16) + (+ 6) = + 22$
- (7) $(- 2) + (+ 3) = + 1$
- (8) $(- 13) + (+ 7) = - 6$
- (9) $(- 16) + (- 14) = - 30$
- (10) $(- 6) - (- 4) = - 2$
- (11) $(- 19) + (- 4) = - 23$
- (12) $(- 5) + (+ 1) = - 4$
- (13) $(- 12) + (- 6) = - 18$
- (14) $(- 8) - (- 18) = + 10$
- (15) $(+ 17) + (- 14) = + 3$

$$(1) \quad (- 20) - (+ 8) = - 28$$

$$(2) \quad (+ 18) - (+ 12) = + 6$$

$$(3) \quad (+ 19) + (- 2) = + 17$$

$$(4) \quad (+ 11) + (+ 17) = + 28$$

$$(5) \quad (- 12) + (- 7) = - 19$$

$$(6) \quad (+ 6) + (+ 14) = + 20$$

$$(7) \quad (+ 11) + (- 8) = + 3$$

$$(8) \quad (- 3) - (- 1) = - 2$$

$$(9) \quad (- 19) - (+ 8) = - 27$$

$$(10) \quad (+ 5) + (- 5) = 0$$

$$(11) \quad (- 15) + (- 3) = - 18$$

$$(12) \quad (- 13) + (+ 18) = + 5$$

$$(13) \quad (- 7) - (- 11) = + 4$$

$$(14) \quad (- 19) + (+ 6) = - 13$$

$$(15) \quad (+ 13) + (+ 19) = + 32$$

- (1) $(+ 3) + (+ 5) = + 8$
- (2) $(- 6) + (+ 19) = + 13$
- (3) $(+ 1) - (- 2) = + 3$
- (4) $(- 20) - (+ 1) = - 21$
- (5) $(+ 17) - (- 9) = + 26$
- (6) $(- 7) + (- 10) = - 17$
- (7) $(- 15) - (+ 20) = - 35$
- (8) $(- 19) + (- 20) = - 39$
- (9) $(- 13) - (+ 17) = - 30$
- (10) $(+ 16) - (- 5) = + 21$
- (11) $(+ 8) + (+ 15) = + 23$
- (12) $(+ 10) + (+ 18) = + 28$
- (13) $(- 9) - (- 3) = - 6$
- (14) $(- 12) - (- 19) = + 7$
- (15) $(+ 18) - (- 16) = + 34$

$$(1) \quad (+ 6) + (- 5) = + 1$$

$$(2) \quad (+ 17) + (- 3) = + 14$$

$$(3) \quad (- 8) + (- 16) = - 24$$

$$(4) \quad (+ 15) + (- 3) = + 12$$

$$(5) \quad (+ 2) - (+ 18) = - 16$$

$$(6) \quad (- 20) - (+ 15) = - 35$$

$$(7) \quad (- 11) - (- 19) = + 8$$

$$(8) \quad (+ 17) - (- 17) = + 34$$

$$(9) \quad (- 7) - (- 11) = + 4$$

$$(10) \quad (- 7) + (- 12) = - 19$$

$$(11) \quad (+ 18) + (+ 1) = + 19$$

$$(12) \quad (- 15) - (- 18) = + 3$$

$$(13) \quad (- 7) - (+ 5) = - 12$$

$$(14) \quad (+ 17) + (- 11) = + 6$$

$$(15) \quad (+ 17) - (+ 5) = + 12$$

$$(1) \quad (- 14) - (+ 5) = - 19$$

$$(2) \quad (- 18) - (+ 11) = - 29$$

$$(3) \quad (+ 1) - (+ 9) = - 8$$

$$(4) \quad (- 12) - (- 20) = + 8$$

$$(5) \quad (+ 9) + (- 7) = + 2$$

$$(6) \quad (- 19) + (- 7) = - 26$$

$$(7) \quad (- 10) - (+ 5) = - 15$$

$$(8) \quad (- 4) - (+ 8) = - 12$$

$$(9) \quad (- 5) - (+ 19) = - 24$$

$$(10) \quad (+ 14) - (+ 19) = - 5$$

$$(11) \quad (- 5) - (+ 6) = - 11$$

$$(12) \quad (- 7) + (- 11) = - 18$$

$$(13) \quad (+ 19) + (+ 14) = + 33$$

$$(14) \quad (- 2) - (- 1) = - 1$$

$$(15) \quad (+ 6) - (+ 4) = + 2$$

$$(1) \quad (+ 14) + (+ 7) = + 21$$

$$(2) \quad (+ 20) - (+ 5) = + 15$$

$$(3) \quad (- 18) + (- 12) = - 30$$

$$(4) \quad (- 8) + (- 20) = - 28$$

$$(5) \quad (- 19) + (- 16) = - 35$$

$$(6) \quad (+ 4) + (+ 13) = + 17$$

$$(7) \quad (+ 19) + (+ 16) = + 35$$

$$(8) \quad (+ 10) - (+ 4) = + 6$$

$$(9) \quad (+ 4) - (+ 19) = - 15$$

$$(10) \quad (- 13) - (- 18) = + 5$$

$$(11) \quad (+ 5) - (- 17) = + 22$$

$$(12) \quad (- 11) - (+ 13) = - 24$$

$$(13) \quad (- 6) + (+ 12) = + 6$$

$$(14) \quad (- 9) - (- 16) = + 7$$

$$(15) \quad (+ 13) - (+ 12) = + 1$$

$$(1) \quad (- 4) - (+ 7) = - 11$$

$$(2) \quad (+ 10) - (+ 20) = - 10$$

$$(3) \quad (+ 10) + (- 18) = - 8$$

$$(4) \quad (+ 19) - (+ 7) = + 12$$

$$(5) \quad (+ 2) + (+ 13) = + 15$$

$$(6) \quad (- 14) + (- 16) = - 30$$

$$(7) \quad (- 3) - (- 18) = + 15$$

$$(8) \quad (+ 2) - (+ 18) = - 16$$

$$(9) \quad (+ 3) + (+ 18) = + 21$$

$$(10) \quad (+ 3) + (+ 2) = + 5$$

$$(11) \quad (- 9) - (- 3) = - 6$$

$$(12) \quad (+ 16) + (+ 7) = + 23$$

$$(13) \quad (+ 17) - (- 12) = + 29$$

$$(14) \quad (+ 7) + (- 2) = + 5$$

$$(15) \quad (- 12) + (- 19) = - 31$$

$$(1) \quad (+ 4) - (- 14) = + 18$$

$$(2) \quad (+ 17) - (+ 16) = + 1$$

$$(3) \quad (+ 9) + (+ 18) = + 27$$

$$(4) \quad (- 3) + (+ 13) = + 10$$

$$(5) \quad (+ 9) - (+ 20) = - 11$$

$$(6) \quad (- 13) + (+ 7) = - 6$$

$$(7) \quad (- 8) - (+ 5) = - 13$$

$$(8) \quad (+ 16) - (- 11) = + 27$$

$$(9) \quad (+ 4) - (- 14) = + 18$$

$$(10) \quad (+ 18) - (+ 11) = + 7$$

$$(11) \quad (- 12) + (+ 6) = - 6$$

$$(12) \quad (+ 15) + (+ 6) = + 21$$

$$(13) \quad (+ 17) + (- 8) = + 9$$

$$(14) \quad (- 19) - (- 13) = - 6$$

$$(15) \quad (+ 11) + (- 12) = - 1$$

$$(1) \quad (- 2) - (- 3) = + 1$$

$$(2) \quad (- 2) - (- 1) = - 1$$

$$(3) \quad (+ 9) - (- 9) = + 18$$

$$(4) \quad (+ 8) + (- 18) = - 10$$

$$(5) \quad (- 14) + (- 4) = - 18$$

$$(6) \quad (- 18) + (- 11) = - 29$$

$$(7) \quad (+ 9) + (+ 18) = + 27$$

$$(8) \quad (- 5) - (- 9) = + 4$$

$$(9) \quad (- 16) - (- 18) = + 2$$

$$(10) \quad (- 20) - (+ 1) = - 21$$

$$(11) \quad (+ 5) + (- 16) = - 11$$

$$(12) \quad (- 9) + (+ 7) = - 2$$

$$(13) \quad (+ 19) - (+ 8) = + 11$$

$$(14) \quad (+ 14) + (- 15) = - 1$$

$$(15) \quad (- 13) - (- 1) = - 12$$

$$(1) \quad (- 7) - (+ 3) = - 10$$

$$(2) \quad (- 18) - (- 20) = + 2$$

$$(3) \quad (- 20) + (- 10) = - 30$$

$$(4) \quad (- 9) + (+ 14) = + 5$$

$$(5) \quad (+ 2) - (+ 19) = - 17$$

$$(6) \quad (- 1) - (+ 16) = - 17$$

$$(7) \quad (- 20) + (+ 18) = - 2$$

$$(8) \quad (- 15) + (+ 1) = - 14$$

$$(9) \quad (+ 5) - (- 1) = + 6$$

$$(10) \quad (- 5) - (+ 5) = - 10$$

$$(11) \quad (+ 12) - (+ 9) = + 3$$

$$(12) \quad (- 11) + (- 3) = - 14$$

$$(13) \quad (- 11) + (- 4) = - 15$$

$$(14) \quad (- 18) + (+ 17) = - 1$$

$$(15) \quad (- 12) + (- 18) = - 30$$

$$(1) \quad (- 20) + (- 12) = - 32$$

$$(2) \quad (+ 4) + (+ 6) = + 10$$

$$(3) \quad (+ 11) + (- 11) = 0$$

$$(4) \quad (+ 6) + (+ 14) = + 20$$

$$(5) \quad (+ 20) - (+ 9) = + 11$$

$$(6) \quad (- 20) + (+ 3) = - 17$$

$$(7) \quad (+ 8) - (- 15) = + 23$$

$$(8) \quad (+ 8) - (- 8) = + 16$$

$$(9) \quad (- 11) - (- 19) = + 8$$

$$(10) \quad (- 7) - (+ 15) = - 22$$

$$(11) \quad (+ 14) + (- 1) = + 13$$

$$(12) \quad (+ 2) - (- 15) = + 17$$

$$(13) \quad (+ 10) - (- 1) = + 11$$

$$(14) \quad (+ 13) + (+ 6) = + 19$$

$$(15) \quad (- 3) - (+ 4) = - 7$$

$$(1) \quad (+ 15) - (+ 17) = - 2$$

$$(2) \quad (- 15) - (- 8) = - 7$$

$$(3) \quad (+ 16) + (+ 10) = + 26$$

$$(4) \quad (- 1) + (+ 19) = + 18$$

$$(5) \quad (- 7) + (+ 3) = - 4$$

$$(6) \quad (+ 15) + (+ 9) = + 24$$

$$(7) \quad (- 17) - (+ 5) = - 22$$

$$(8) \quad (- 18) - (+ 15) = - 33$$

$$(9) \quad (- 18) - (- 16) = - 2$$

$$(10) \quad (- 7) - (- 17) = + 10$$

$$(11) \quad (- 18) + (- 17) = - 35$$

$$(12) \quad (- 10) - (- 15) = + 5$$

$$(13) \quad (- 1) - (+ 2) = - 3$$

$$(14) \quad (+ 19) + (- 13) = + 6$$

$$(15) \quad (+ 19) + (+ 2) = + 21$$

$$(1) \quad (- 13) - (- 4) = - 9$$

$$(2) \quad (- 11) + (- 20) = - 31$$

$$(3) \quad (- 9) + (- 13) = - 22$$

$$(4) \quad (+ 15) + (+ 7) = + 22$$

$$(5) \quad (+ 20) + (- 9) = + 11$$

$$(6) \quad (+ 4) - (- 16) = + 20$$

$$(7) \quad (+ 12) + (- 8) = + 4$$

$$(8) \quad (- 9) + (+ 11) = + 2$$

$$(9) \quad (- 1) - (+ 16) = - 17$$

$$(10) \quad (- 14) + (- 7) = - 21$$

$$(11) \quad (- 19) - (- 16) = - 3$$

$$(12) \quad (+ 17) + (- 11) = + 6$$

$$(13) \quad (+ 5) + (+ 8) = + 13$$

$$(14) \quad (+ 6) - (- 18) = + 24$$

$$(15) \quad (- 4) + (+ 19) = + 15$$

$$(1) \quad (- 18) - (- 12) = - 6$$

$$(2) \quad (- 18) + (- 3) = - 21$$

$$(3) \quad (- 17) - (+ 15) = - 32$$

$$(4) \quad (+ 15) + (- 17) = - 2$$

$$(5) \quad (+ 19) - (+ 9) = + 10$$

$$(6) \quad (+ 17) - (+ 11) = + 6$$

$$(7) \quad (- 18) + (+ 18) = 0$$

$$(8) \quad (+ 3) + (+ 15) = + 18$$

$$(9) \quad (+ 13) + (- 14) = - 1$$

$$(10) \quad (- 6) - (- 16) = + 10$$

$$(11) \quad (- 17) - (+ 5) = - 22$$

$$(12) \quad (- 13) + (- 9) = - 22$$

$$(13) \quad (+ 9) - (+ 3) = + 6$$

$$(14) \quad (+ 2) + (+ 7) = + 9$$

$$(15) \quad (- 12) - (- 12) = 0$$

$$(1) \quad (+ 20) + (- 11) = + 9$$

$$(2) \quad (+ 20) - (+ 9) = + 11$$

$$(3) \quad (+ 8) - (- 8) = + 16$$

$$(4) \quad (- 2) - (- 14) = + 12$$

$$(5) \quad (+ 7) - (+ 5) = + 2$$

$$(6) \quad (- 5) - (+ 18) = - 23$$

$$(7) \quad (+ 6) - (- 15) = + 21$$

$$(8) \quad (- 15) + (- 4) = - 19$$

$$(9) \quad (- 12) - (+ 15) = - 27$$

$$(10) \quad (- 15) + (+ 17) = + 2$$

$$(11) \quad (- 10) + (+ 2) = - 8$$

$$(12) \quad (+ 8) + (- 19) = - 11$$

$$(13) \quad (+ 20) + (+ 17) = + 37$$

$$(14) \quad (- 15) + (+ 2) = - 13$$

$$(15) \quad (+ 6) - (- 18) = + 24$$

$$(1) \quad (+ 1) + (- 2) = - 1$$

$$(2) \quad (- 14) - (+ 5) = - 19$$

$$(3) \quad (- 16) + (+ 13) = - 3$$

$$(4) \quad (- 15) + (- 10) = - 25$$

$$(5) \quad (+ 10) + (+ 16) = + 26$$

$$(6) \quad (- 6) - (- 15) = + 9$$

$$(7) \quad (+ 5) - (- 14) = + 19$$

$$(8) \quad (- 20) + (- 17) = - 37$$

$$(9) \quad (+ 5) - (+ 16) = - 11$$

$$(10) \quad (- 14) + (+ 7) = - 7$$

$$(11) \quad (+ 14) - (- 16) = + 30$$

$$(12) \quad (- 8) + (- 6) = - 14$$

$$(13) \quad (+ 20) + (- 1) = + 19$$

$$(14) \quad (- 4) + (+ 15) = + 11$$

$$(15) \quad (- 12) - (- 16) = + 4$$

$$(1) \quad (+ 2) - (+ 6) = - 4$$

$$(2) \quad (- 15) - (- 11) = - 4$$

$$(3) \quad (- 3) + (- 3) = - 6$$

$$(4) \quad (- 12) + (+ 17) = + 5$$

$$(5) \quad (+ 5) + (- 2) = + 3$$

$$(6) \quad (+ 2) + (- 8) = - 6$$

$$(7) \quad (+ 20) - (+ 11) = + 9$$

$$(8) \quad (- 2) + (- 9) = - 11$$

$$(9) \quad (- 17) + (- 18) = - 35$$

$$(10) \quad (- 15) + (+ 10) = - 5$$

$$(11) \quad (+ 20) + (+ 3) = + 23$$

$$(12) \quad (- 5) - (+ 16) = - 21$$

$$(13) \quad (+ 9) - (- 15) = + 24$$

$$(14) \quad (- 20) + (+ 13) = - 7$$

$$(15) \quad (+ 12) + (+ 11) = + 23$$

$$(1) \quad (+ 13) + (+ 12) = + 25$$

$$(2) \quad (+ 12) + (- 15) = - 3$$

$$(3) \quad (+ 7) - (+ 3) = + 4$$

$$(4) \quad (- 12) - (- 18) = + 6$$

$$(5) \quad (- 13) + (+ 12) = - 1$$

$$(6) \quad (+ 2) + (+ 8) = + 10$$

$$(7) \quad (- 3) + (- 15) = - 18$$

$$(8) \quad (+ 15) + (+ 14) = + 29$$

$$(9) \quad (+ 17) + (- 14) = + 3$$

$$(10) \quad (- 6) + (+ 16) = + 10$$

$$(11) \quad (+ 9) - (+ 4) = + 5$$

$$(12) \quad (+ 7) + (+ 6) = + 13$$

$$(13) \quad (- 12) - (+ 3) = - 15$$

$$(14) \quad (+ 12) - (+ 2) = + 10$$

$$(15) \quad (- 18) + (- 10) = - 28$$

$$(1) \quad (- 2) + (+ 16) = + 14$$

$$(2) \quad (+ 18) + (+ 17) = + 35$$

$$(3) \quad (+ 2) + (+ 10) = + 12$$

$$(4) \quad (- 4) + (- 15) = - 19$$

$$(5) \quad (+ 15) - (- 3) = + 18$$

$$(6) \quad (- 7) + (+ 14) = + 7$$

$$(7) \quad (+ 1) + (- 6) = - 5$$

$$(8) \quad (+ 8) + (- 4) = + 4$$

$$(9) \quad (+ 7) + (- 8) = - 1$$

$$(10) \quad (+ 20) - (- 7) = + 27$$

$$(11) \quad (- 7) + (- 4) = - 11$$

$$(12) \quad (- 7) - (+ 20) = - 27$$

$$(13) \quad (- 20) - (+ 1) = - 21$$

$$(14) \quad (- 10) + (- 4) = - 14$$

$$(15) \quad (+ 7) + (- 13) = - 6$$

$$(1) \quad (+ 19) - (- 6) = + 25$$

$$(2) \quad (- 6) + (+ 7) = + 1$$

$$(3) \quad (- 12) + (+ 11) = - 1$$

$$(4) \quad (- 13) + (+ 2) = - 11$$

$$(5) \quad (- 5) + (- 8) = - 13$$

$$(6) \quad (- 8) - (- 8) = 0$$

$$(7) \quad (- 8) - (- 2) = - 6$$

$$(8) \quad (+ 13) - (+ 19) = - 6$$

$$(9) \quad (- 17) + (+ 9) = - 8$$

$$(10) \quad (- 19) + (+ 18) = - 1$$

$$(11) \quad (- 18) + (- 5) = - 23$$

$$(12) \quad (- 8) - (+ 11) = - 19$$

$$(13) \quad (- 15) + (- 16) = - 31$$

$$(14) \quad (+ 11) - (- 1) = + 12$$

$$(15) \quad (- 20) + (- 4) = - 24$$

- (1) $(+ 20) - (+ 17) = + 3$
- (2) $(- 11) - (- 19) = + 8$
- (3) $(- 11) + (+ 8) = - 3$
- (4) $(- 10) - (+ 12) = - 22$
- (5) $(- 7) + (+ 3) = - 4$
- (6) $(- 15) - (+ 17) = - 32$
- (7) $(- 15) - (- 12) = - 3$
- (8) $(+ 9) + (- 17) = - 8$
- (9) $(+ 14) - (+ 13) = + 1$
- (10) $(- 8) + (+ 15) = + 7$
- (11) $(- 17) + (- 14) = - 31$
- (12) $(+ 19) - (+ 20) = - 1$
- (13) $(- 2) - (+ 14) = - 16$
- (14) $(+ 4) - (- 11) = + 15$
- (15) $(+ 12) + (+ 9) = + 21$

$$(1) \quad (- 5) + (- 4) = - 9$$

$$(2) \quad (+ 1) + (+ 9) = + 10$$

$$(3) \quad (+ 7) - (- 14) = + 21$$

$$(4) \quad (+ 3) + (- 2) = + 1$$

$$(5) \quad (- 15) - (- 8) = - 7$$

$$(6) \quad (- 3) + (+ 18) = + 15$$

$$(7) \quad (- 7) - (+ 2) = - 9$$

$$(8) \quad (+ 9) + (+ 14) = + 23$$

$$(9) \quad (+ 19) + (+ 8) = + 27$$

$$(10) \quad (+ 16) - (- 2) = + 18$$

$$(11) \quad (- 2) + (- 16) = - 18$$

$$(12) \quad (- 17) + (+ 4) = - 13$$

$$(13) \quad (+ 3) - (- 17) = + 20$$

$$(14) \quad (+ 11) - (+ 12) = - 1$$

$$(15) \quad (+ 9) + (+ 12) = + 21$$

- (1) $(+ 14) + (+ 2) = + 16$
- (2) $(- 7) + (- 19) = - 26$
- (3) $(- 3) + (- 13) = - 16$
- (4) $(+ 18) + (+ 3) = + 21$
- (5) $(- 11) - (+ 14) = - 25$
- (6) $(- 8) + (- 20) = - 28$
- (7) $(- 1) - (- 1) = 0$
- (8) $(+ 20) + (+ 6) = + 26$
- (9) $(- 14) + (- 3) = - 17$
- (10) $(- 5) - (+ 8) = - 13$
- (11) $(+ 1) - (- 17) = + 18$
- (12) $(+ 10) - (+ 15) = - 5$
- (13) $(- 16) + (+ 20) = + 4$
- (14) $(- 16) + (- 19) = - 35$
- (15) $(- 11) - (+ 2) = - 13$

$$(1) \quad (- 7) + (- 3) = - 10$$

$$(2) \quad (- 3) - (+ 5) = - 8$$

$$(3) \quad (- 8) - (+ 1) = - 9$$

$$(4) \quad (- 5) - (- 8) = + 3$$

$$(5) \quad (+ 16) - (- 20) = + 36$$

$$(6) \quad (+ 20) - (- 6) = + 26$$

$$(7) \quad (+ 14) + (+ 2) = + 16$$

$$(8) \quad (- 14) + (- 15) = - 29$$

$$(9) \quad (+ 11) + (- 11) = 0$$

$$(10) \quad (- 9) - (- 10) = + 1$$

$$(11) \quad (+ 8) - (+ 16) = - 8$$

$$(12) \quad (+ 5) + (- 19) = - 14$$

$$(13) \quad (+ 10) + (- 20) = - 10$$

$$(14) \quad (- 13) - (+ 15) = - 28$$

$$(15) \quad (+ 17) + (+ 6) = + 23$$

$$(1) \quad (- 5) - (+ 5) = - 10$$

$$(2) \quad (+ 18) + (- 20) = - 2$$

$$(3) \quad (+ 10) - (- 18) = + 28$$

$$(4) \quad (+ 16) + (+ 5) = + 21$$

$$(5) \quad (- 12) + (+ 17) = + 5$$

$$(6) \quad (- 3) + (+ 5) = + 2$$

$$(7) \quad (- 7) + (- 4) = - 11$$

$$(8) \quad (+ 10) + (+ 12) = + 22$$

$$(9) \quad (- 16) + (+ 7) = - 9$$

$$(10) \quad (- 19) - (- 9) = - 10$$

$$(11) \quad (+ 13) + (- 13) = 0$$

$$(12) \quad (- 19) + (+ 6) = - 13$$

$$(13) \quad (- 4) - (- 14) = + 10$$

$$(14) \quad (+ 20) + (+ 4) = + 24$$

$$(15) \quad (+ 19) + (+ 9) = + 28$$

$$(1) \quad (- 9) - (+ 18) = - 27$$

$$(2) \quad (+ 7) + (+ 6) = + 13$$

$$(3) \quad (+ 16) + (- 6) = + 10$$

$$(4) \quad (+ 9) + (+ 17) = + 26$$

$$(5) \quad (- 13) - (+ 20) = - 33$$

$$(6) \quad (- 4) - (- 10) = + 6$$

$$(7) \quad (- 7) + (- 4) = - 11$$

$$(8) \quad (+ 7) - (- 16) = + 23$$

$$(9) \quad (+ 15) + (- 18) = - 3$$

$$(10) \quad (- 8) - (+ 10) = - 18$$

$$(11) \quad (+ 1) + (- 8) = - 7$$

$$(12) \quad (+ 11) + (+ 7) = + 18$$

$$(13) \quad (+ 13) - (- 17) = + 30$$

$$(14) \quad (- 7) + (- 11) = - 18$$

$$(15) \quad (+ 9) - (+ 5) = + 4$$

$$(1) \quad (+ 8) + (- 4) = + 4$$

$$(2) \quad (+ 1) - (- 19) = + 20$$

$$(3) \quad (- 7) - (- 13) = + 6$$

$$(4) \quad (+ 6) - (- 7) = + 13$$

$$(5) \quad (+ 7) + (+ 2) = + 9$$

$$(6) \quad (+ 1) + (+ 13) = + 14$$

$$(7) \quad (+ 8) + (+ 19) = + 27$$

$$(8) \quad (+ 6) + (+ 18) = + 24$$

$$(9) \quad (+ 4) - (- 3) = + 7$$

$$(10) \quad (- 5) - (- 4) = - 1$$

$$(11) \quad (+ 14) + (- 18) = - 4$$

$$(12) \quad (+ 16) + (+ 10) = + 26$$

$$(13) \quad (+ 20) - (- 19) = + 39$$

$$(14) \quad (+ 14) - (+ 19) = - 5$$

$$(15) \quad (- 5) - (- 17) = + 12$$

$$(1) \quad (- 4) - (+ 4) = - 8$$

$$(2) \quad (+ 18) + (+ 12) = + 30$$

$$(3) \quad (- 5) + (- 20) = - 25$$

$$(4) \quad (- 4) - (+ 20) = - 24$$

$$(5) \quad (+ 9) + (- 20) = - 11$$

$$(6) \quad (- 17) + (+ 20) = + 3$$

$$(7) \quad (+ 16) - (- 12) = + 28$$

$$(8) \quad (- 6) + (- 4) = - 10$$

$$(9) \quad (- 20) + (+ 4) = - 16$$

$$(10) \quad (+ 9) - (+ 18) = - 9$$

$$(11) \quad (- 8) + (+ 5) = - 3$$

$$(12) \quad (- 13) - (+ 6) = - 19$$

$$(13) \quad (- 10) - (+ 5) = - 15$$

$$(14) \quad (- 19) - (- 6) = - 13$$

$$(15) \quad (+ 11) + (- 10) = + 1$$

$$(1) \quad (- 7) + (+ 4) = - 3$$

$$(2) \quad (+ 14) - (- 11) = + 25$$

$$(3) \quad (- 10) + (- 11) = - 21$$

$$(4) \quad (- 3) + (- 12) = - 15$$

$$(5) \quad (+ 10) + (- 5) = + 5$$

$$(6) \quad (- 8) - (- 2) = - 6$$

$$(7) \quad (+ 20) + (+ 11) = + 31$$

$$(8) \quad (+ 8) - (- 12) = + 20$$

$$(9) \quad (+ 4) - (- 15) = + 19$$

$$(10) \quad (- 7) - (- 9) = + 2$$

$$(11) \quad (- 15) - (+ 6) = - 21$$

$$(12) \quad (+ 5) + (+ 10) = + 15$$

$$(13) \quad (+ 9) - (- 5) = + 14$$

$$(14) \quad (+ 2) + (- 12) = - 10$$

$$(15) \quad (- 11) + (+ 2) = - 9$$

$$(1) \quad (+ 12) + (- 19) = - 7$$

$$(2) \quad (- 5) + (- 1) = - 6$$

$$(3) \quad (+ 2) + (- 18) = - 16$$

$$(4) \quad (- 18) - (+ 16) = - 34$$

$$(5) \quad (+ 13) + (- 7) = + 6$$

$$(6) \quad (+ 14) + (+ 19) = + 33$$

$$(7) \quad (- 1) - (- 13) = + 12$$

$$(8) \quad (- 10) + (- 2) = - 12$$

$$(9) \quad (- 18) + (+ 14) = - 4$$

$$(10) \quad (- 5) - (- 11) = + 6$$

$$(11) \quad (+ 5) + (- 18) = - 13$$

$$(12) \quad (- 17) - (- 19) = + 2$$

$$(13) \quad (- 17) - (- 11) = - 6$$

$$(14) \quad (- 9) + (+ 20) = + 11$$

$$(15) \quad (- 7) - (- 2) = - 5$$