

У кружић упиши
знак + или - :

$4 \bigcirc 4 = 8$

$9 \bigcirc 1 = 10$

$10 \bigcirc 8 = 2$

$6 \bigcirc 2 = 4$

$3 \bigcirc 6 = 9$

$4 \bigcirc 3 = 1$

$7 \bigcirc 2 = 5$

$8 \bigcirc 5 = 3$

$1 \bigcirc 7 = 8$

$3 \bigcirc 3 = 6$

$10 \bigcirc 6 = 4$

$5 \bigcirc 2 = 3$

У квадратић упиши
број који недостаје :

$4 + 2 = \square$

$\square + 5 = 8$

$9 - 7 = \square$

$4 - \square = 1$

$\square - 2 = 5$

$6 + \square = 10$

$4 + 3 = \square$

$\square - 6 = 2$

$10 - 7 = \square$

$4 + \square = 8$

$\square + 6 = 9$

$\square - 5 = 5$

У кружић упиши
знак + или - :

$4 \bigcirc 4 = 8$

$9 \bigcirc 1 = 10$

$10 \bigcirc 8 = 2$

$6 \bigcirc 2 = 4$

$3 \bigcirc 6 = 9$

$4 \bigcirc 3 = 1$

$7 \bigcirc 2 = 5$

$8 \bigcirc 5 = 3$

$1 \bigcirc 7 = 8$

$3 \bigcirc 3 = 6$

$10 \bigcirc 6 = 4$

$5 \bigcirc 2 = 3$

У квадратић упиши
број који недостаје :

$4 + 2 = \square$

$\square + 5 = 8$

$9 - 7 = \square$

$4 - \square = 1$

$\square - 2 = 5$

$6 + \square = 10$

$4 + 3 = \square$

$\square - 6 = 2$

$10 - 7 = \square$

$4 + \square = 8$

$\square + 6 = 9$

$\square - 5 = 5$

У кружић упиши
знак + или - :

$4 \bigcirc 4 = 8$

$9 \bigcirc 1 = 10$

$10 \bigcirc 8 = 2$

$6 \bigcirc 2 = 4$

$3 \bigcirc 6 = 9$

$4 \bigcirc 3 = 1$

$7 \bigcirc 2 = 5$

$8 \bigcirc 5 = 3$

$1 \bigcirc 7 = 8$

$3 \bigcirc 3 = 6$

$10 \bigcirc 6 = 4$

$5 \bigcirc 2 = 3$

У квадратић упиши
број који недостаје :

$4 + 2 = \square$

$\square + 5 = 8$

$9 - 7 = \square$

$4 - \square = 1$

$\square - 2 = 5$

$6 + \square = 10$

$4 + 3 = \square$

$\square - 6 = 2$

$10 - 7 = \square$

$4 + \square = 8$

$\square + 6 = 9$

$\square - 5 = 5$

У кружић упиши
знак + или - :

$4 \bigcirc 4 = 8$

$9 \bigcirc 1 = 10$

$10 \bigcirc 8 = 2$

$6 \bigcirc 2 = 4$

$3 \bigcirc 6 = 9$

$4 \bigcirc 3 = 1$

$7 \bigcirc 2 = 5$

$8 \bigcirc 5 = 3$

$1 \bigcirc 7 = 8$

$3 \bigcirc 3 = 6$

$10 \bigcirc 6 = 4$

$5 \bigcirc 2 = 3$

У квадратић упиши
број који недостаје :

$4 + 2 = \square$

$\square + 5 = 8$

$9 - 7 = \square$

$4 - \square = 1$

$\square - 2 = 5$

$6 + \square = 10$

$4 + 3 = \square$

$\square - 6 = 2$

$10 - 7 = \square$

$4 + \square = 8$

$\square + 6 = 9$

$\square - 5 = 5$