

Integer Multiplication; Range (-9) to (+9) (A)

$(+7) \times (-2) =$ $(+8) \times (-3) =$ $(-8) \times (+7) =$

$(+1) \times (+7) =$ $(+3) \times (-7) =$ $(+6) \times (+8) =$

$(0) \times (+9) =$ $(-9) \times (0) =$ $(-4) \times (+1) =$

$(-2) \times (+2) =$ $(+8) \times (-9) =$ $(-2) \times (-2) =$

$(+3) \times (-1) =$ $(-6) \times (+2) =$ $(+4) \times (+1) =$

$(-1) \times (-7) =$ $(+1) \times (+2) =$ $(-7) \times (+8) =$

$(+1) \times (-1) =$ $(+8) \times (-6) =$ $(0) \times (-4) =$

$(-2) \times (+5) =$ $(-5) \times (+1) =$ $(+9) \times (-7) =$

$(-4) \times (-4) =$ $(+1) \times (0) =$ $(-3) \times (+9) =$

$(+4) \times (+2) =$ $(-1) \times (-4) =$ $(+2) \times (0) =$

$(+2) \times (-5) =$ $(+9) \times (+2) =$ $(+3) \times (-1) =$

$(-9) \times (-5) =$ $(+4) \times (-1) =$ $(+6) \times (+4) =$

$(+4) \times (-9) =$ $(+1) \times (-5) =$ $(+5) \times (+6) =$

$(+9) \times (+7) =$ $(-8) \times (-7) =$ $(-6) \times (+5) =$

$(+3) \times (-1) =$ $(-4) \times (0) =$ $(-7) \times (0) =$

$(-5) \times (+4) =$ $(+1) \times (+3) =$ $(0) \times (+4) =$

$(+9) \times (+3) =$ $(+4) \times (+3) =$ $(+1) \times (+9) =$

$(+9) \times (+6) =$ $(+5) \times (-9) =$ $(-1) \times (-8) =$

Integer Multiplication; Range (-9) to (+9) (A) Answers

$$(+7) \times (-2) = (-14) \quad (+8) \times (-3) = (-24) \quad (-8) \times (+7) = (-56)$$

$$(+1) \times (+7) = (+7) \quad (+3) \times (-7) = (-21) \quad (+6) \times (+8) = (+48)$$

$$(0) \times (+9) = (0) \quad (-9) \times (0) = (0) \quad (-4) \times (+1) = (-4)$$

$$(-2) \times (+2) = (-4) \quad (+8) \times (-9) = (-72) \quad (-2) \times (-2) = (+4)$$

$$(+3) \times (-1) = (-3) \quad (-6) \times (+2) = (-12) \quad (+4) \times (+1) = (+4)$$

$$(-1) \times (-7) = (+7) \quad (+1) \times (+2) = (+2) \quad (-7) \times (+8) = (-56)$$

$$(+1) \times (-1) = (-1) \quad (+8) \times (-6) = (-48) \quad (0) \times (-4) = (0)$$

$$(-2) \times (+5) = (-10) \quad (-5) \times (+1) = (-5) \quad (+9) \times (-7) = (-63)$$

$$(-4) \times (-4) = (+16) \quad (+1) \times (0) = (0) \quad (-3) \times (+9) = (-27)$$

$$(+4) \times (+2) = (+8) \quad (-1) \times (-4) = (+4) \quad (+2) \times (0) = (0)$$

$$(+2) \times (-5) = (-10) \quad (+9) \times (+2) = (+18) \quad (+3) \times (-1) = (-3)$$

$$(-9) \times (-5) = (+45) \quad (+4) \times (-1) = (-4) \quad (+6) \times (+4) = (+24)$$

$$(+4) \times (-9) = (-36) \quad (+1) \times (-5) = (-5) \quad (+5) \times (+6) = (+30)$$

$$(+9) \times (+7) = (+63) \quad (-8) \times (-7) = (+56) \quad (-6) \times (+5) = (-30)$$

$$(+3) \times (-1) = (-3) \quad (-4) \times (0) = (0) \quad (-7) \times (0) = (0)$$

$$(-5) \times (+4) = (-20) \quad (+1) \times (+3) = (+3) \quad (0) \times (+4) = (0)$$

$$(+9) \times (+3) = (+27) \quad (+4) \times (+3) = (+12) \quad (+1) \times (+9) = (+9)$$

$$(+9) \times (+6) = (+54) \quad (+5) \times (-9) = (-45) \quad (-1) \times (-8) = (+8)$$