

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

$(+1) \times (+2) =$	$(+4) \times (+1) =$	$(-5) \times (-4) =$
$(+5) \times (+2) =$	$(+1) \times (+1) =$	$(-5) \times (+7) =$
$(+7) \times (-2) =$	$(-8) \times (+3) =$	$(-1) \times (+5) =$
$(+4) \times (-2) =$	$(0) \times (+9) =$	$(0) \times (+9) =$
$(-2) \times (-4) =$	$(+1) \times (-5) =$	$(-3) \times (+8) =$
$(-5) \times (-3) =$	$(+5) \times (-5) =$	$(+8) \times (+9) =$
$(-8) \times (-2) =$	$(+3) \times (+7) =$	$(+8) \times (-9) =$
$(-1) \times (-5) =$	$(-2) \times (+9) =$	$(-4) \times (-1) =$
$(-8) \times (+1) =$	$(0) \times (+1) =$	$(-4) \times (-1) =$
$(+7) \times (-3) =$	$(-5) \times (0) =$	$(+4) \times (-3) =$
$(0) \times (-6) =$	$(+2) \times (-8) =$	$(-2) \times (-8) =$
$(+9) \times (+5) =$	$(-4) \times (0) =$	$(-7) \times (+9) =$
$(-1) \times (-4) =$	$(-5) \times (-8) =$	$(-7) \times (+8) =$
$(-1) \times (0) =$	$(+5) \times (-7) =$	$(-3) \times (+5) =$
$(+3) \times (+6) =$	$(-9) \times (+7) =$	$(+4) \times (+9) =$
$(-6) \times (-9) =$	$(+3) \times (-5) =$	$(+6) \times (+8) =$
$(+8) \times (-8) =$	$(-7) \times (-3) =$	$(-8) \times (-1) =$
$(+4) \times (+5) =$	$(-4) \times (-4) =$	$(-7) \times (-9) =$

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

$(+1) \times (+2) = (+2)$	$(+4) \times (+1) = (+4)$	$(-5) \times (-4) = (+20)$
$(+5) \times (+2) = (+10)$	$(+1) \times (+1) = (+1)$	$(-5) \times (+7) = (-35)$
$(+7) \times (-2) = (-14)$	$(-8) \times (+3) = (-24)$	$(-1) \times (+5) = (-5)$
$(+4) \times (-2) = (-8)$	$(0) \times (+9) = (0)$	$(0) \times (+9) = (0)$
$(-2) \times (-4) = (+8)$	$(+1) \times (-5) = (-5)$	$(-3) \times (+8) = (-24)$
$(-5) \times (-3) = (+15)$	$(+5) \times (-5) = (-25)$	$(+8) \times (+9) = (+72)$
$(-8) \times (-2) = (+16)$	$(+3) \times (+7) = (+21)$	$(+8) \times (-9) = (-72)$
$(-1) \times (-5) = (+5)$	$(-2) \times (+9) = (-18)$	$(-4) \times (-1) = (+4)$
$(-8) \times (+1) = (-8)$	$(0) \times (+1) = (0)$	$(-4) \times (-1) = (+4)$
$(+7) \times (-3) = (-21)$	$(-5) \times (0) = (0)$	$(+4) \times (-3) = (-12)$
$(0) \times (-6) = (0)$	$(+2) \times (-8) = (-16)$	$(-2) \times (-8) = (+16)$
$(+9) \times (+5) = (+45)$	$(-4) \times (0) = (0)$	$(-7) \times (+9) = (-63)$
$(-1) \times (-4) = (+4)$	$(-5) \times (-8) = (+40)$	$(-7) \times (+8) = (-56)$
$(-1) \times (0) = (0)$	$(+5) \times (-7) = (-35)$	$(-3) \times (+5) = (-15)$
$(+3) \times (+6) = (+18)$	$(-9) \times (+7) = (-63)$	$(+4) \times (+9) = (+36)$
$(-6) \times (-9) = (+54)$	$(+3) \times (-5) = (-15)$	$(+6) \times (+8) = (+48)$
$(+8) \times (-8) = (-64)$	$(-7) \times (-3) = (+21)$	$(-8) \times (-1) = (+8)$
$(+4) \times (+5) = (+20)$	$(-4) \times (-4) = (+16)$	$(-7) \times (-9) = (+63)$