

## Multiplication de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque produit.

$7 \times (-10) =$

$1 \times (-2) =$

$12 \times (-2) =$

$5 \times (-10) =$

$2 \times (-7) =$

$11 \times (-1) =$

$2 \times (-2) =$

$5 \times (-7) =$

$3 \times (-7) =$

$0 \times (-6) =$

$0 \times (-8) =$

$0 \times (-9) =$

$5 \times (-10) =$

$12 \times (-5) =$

$5 \times (-2) =$

$0 \times (-1) =$

$0 \times (-9) =$

$6 \times (-9) =$

$0 \times (-10) =$

$4 \times (-11) =$

$2 \times (-10) =$

$8 \times (-2) =$

$9 \times (-11) =$

$8 \times (-11) =$

$10 \times (-2) =$

$0 \times (-11) =$

$0 \times (-8) =$

$2 \times (-10) =$

$6 \times (-12) =$

$12 \times (-12) =$

$3 \times (-3) =$

$9 \times (-9) =$

$8 \times (-12) =$

$0 \times (-9) =$

$4 \times (-7) =$

$7 \times (-1) =$

$10 \times (-11) =$

$4 \times (-9) =$

$7 \times (-6) =$

$7 \times (-6) =$

$8 \times (-6) =$

$8 \times (-7) =$

$3 \times (-3) =$

$8 \times (-7) =$

$7 \times (-2) =$

$1 \times (-4) =$

$5 \times (-11) =$

$11 \times (-11) =$

$10 \times (-3) =$

$6 \times (-6) =$

$10 \times (-7) =$

$4 \times (-11) =$

$1 \times (-7) =$

$6 \times (-10) =$

$7 \times (-10) =$

$9 \times (-12) =$

$9 \times (-1) =$

$1 \times (-2) =$

$12 \times (-10) =$

$3 \times (-9) =$

$10 \times (-5) =$

$6 \times (-9) =$

$7 \times (-9) =$

$4 \times (-9) =$

$12 \times (-7) =$

$12 \times (-9) =$

$0 \times (-8) =$

$9 \times (-1) =$

$5 \times (-5) =$

$8 \times (-4) =$

$6 \times (-9) =$

$4 \times (-5) =$

$12 \times (-4) =$

$9 \times (-2) =$

$11 \times (-6) =$

# Multiplication de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque produit.

$$7 \times (-10) = -70$$

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

$$12 \times (-2) = -24$$

$$5 \times (-10) = -50$$

$$2 \times (-7) = -14$$

$$11 \times (-1) = -11$$

$$2 \times (-2) = -4$$

$$5 \times (-7) = -35$$

$$3 \times (-7) = -21$$

$$0 \times (-6) = 0$$

$$0 \times (-8) = 0$$

$$0 \times (-9) = 0$$

$$5 \times (-10) = -50$$

$$12 \times (-5) = -60$$

$$5 \times (-2) = -10$$

$$0 \times (-1) = 0$$

$$0 \times (-9) = 0$$

$$6 \times (-9) = -54$$

$$0 \times (-10) = 0$$

$$4 \times (-11) = -44$$

$$2 \times (-10) = -20$$

$$8 \times (-2) = -16$$

$$9 \times (-11) = -99$$

$$8 \times (-11) = -88$$

$$10 \times (-2) = -20$$

$$0 \times (-11) = 0$$

$$0 \times (-8) = 0$$

$$2 \times (-10) = -20$$

$$6 \times (-12) = -72$$

$$12 \times (-12) = -144$$

$$3 \times (-3) = -9$$

$$9 \times (-9) = -81$$

$$8 \times (-12) = -96$$

$$0 \times (-9) = 0$$

$$4 \times (-7) = -28$$

$$7 \times (-1) = -7$$

$$10 \times (-11) = -110$$

$$4 \times (-9) = -36$$

$$7 \times (-6) = -42$$

$$7 \times (-6) = -42$$

$$8 \times (-6) = -48$$

$$8 \times (-7) = -56$$

$$3 \times (-3) = -9$$

$$8 \times (-7) = -56$$

$$7 \times (-2) = -14$$

$$1 \times (-4) = -4$$

$$5 \times (-11) = -55$$

$$11 \times (-11) = -121$$

$$10 \times (-3) = -30$$

$$6 \times (-6) = -36$$

$$10 \times (-7) = -70$$

$$4 \times (-11) = -44$$

$$1 \times (-7) = -7$$

$$6 \times (-10) = -60$$

$$7 \times (-10) = -70$$

$$9 \times (-12) = -108$$

$$9 \times (-1) = -9$$

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

$$12 \times (-10) = -120$$

$$3 \times (-9) = -27$$

$$10 \times (-5) = -50$$

$$6 \times (-9) = -54$$

$$7 \times (-9) = -63$$

$$4 \times (-9) = -36$$

$$12 \times (-7) = -84$$

$$12 \times (-9) = -108$$

$$0 \times (-8) = 0$$

$$9 \times (-1) = -9$$

$$5 \times (-5) = -25$$

$$8 \times (-4) = -32$$

$$6 \times (-9) = -54$$

$$4 \times (-5) = -20$$

$$12 \times (-4) = -48$$

$$9 \times (-2) = -18$$

$$11 \times (-6) = -66$$