## Multiplication de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque produit.

	1 1	
$1 \times 12 =$	$(-13) \times (-10) =$	$15 \times (-14) =$
$(-1) \times 5 =$	$(-18) \times 10 =$	$18 \times 10 =$
$1 \times (-16) =$	$12 \times (-5) =$	$12 \times 13 =$
$15 \times 2 =$	$2 \times (-3) =$	$(-12) \times (-8) =$
$(-13) \times 8 =$	$(-17) \times (-20) =$	$(-16) \times 3 =$
$3 \times 15 =$	$(-19) \times 12 =$	$14 \times 13 =$
$19 \times (-14) =$	$(-4) \times 13 =$	$(-13) \times (-20) =$
$(-19) \times (-16) =$	$(-8) \times (-17) =$	$3 \times (-1) =$
$(-10) \times (-4) =$	$(-15) \times 10 =$	$(-8) \times (-15) =$
$(-3) \times (-1) =$	$(-2) \times (-2) =$	$(-20) \times (-15) =$
$15 \times 16 =$	$14 \times (-12) =$	$5 \times 15 =$
$13 \times (-3) =$	$(-17) \times 10 =$	$(-18) \times 18 =$
$7 \times (-17) =$	$0 \times (-5) =$	$13 \times 7 =$
$(-3) \times (-10) =$	$(-11) \times (-9) =$	$6 \times (-11) =$
$(-6) \times (-3) =$	$19 \times 17 =$	$11 \times (-3) =$
$1 \times 18 =$	$16 \times 4 =$	$15 \times (-4) =$
$3 \times 14 =$	$(-8) \times (-17) =$	$(-5) \times (-6) =$
$(-8) \times (-13) =$	$8 \times 14 =$	$6 \times 1 =$
$4 \times 20 =$	$20 \times (-18) =$	$20 \times 20 =$
$(-10) \times (-8) =$	$(-1) \times (-16) =$	$(-20) \times (-18) =$
$8 \times (-9) =$	$14 \times (-13) =$	$20 \times (-17) =$
$4 \times (-3) =$	$11 \times (-12) =$	$10 \times (-16) =$
$(-9) \times (-19) =$	$16 \times (-4) =$	$(-20) \times (-17) =$
$14 \times 6 =$	$(-17) \times 4 =$	$(-6) \times (-8) =$
$(-6) \times 18 =$	$7 \times (-12) =$	$(-4) \times (-11) =$

## Multiplication de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque produit.

$$1 \times 12 = 12$$

$$(-1) \times 5 = -5$$

$$1 \times (-16) = -16$$

$$15 \times 2 = 30$$

$$(-13) \times 8 = -104$$

$$3 \times 15 = 45$$

$$19 \times (-14) = -266$$

$$(-19) \times (-16) = 304$$

$$(-10) \times (-4) = 40$$

$$(-3) \times (-1) = 3$$

$$15 \times 16 = 240$$

$$13 \times (-3) = -39$$

$$7 \times (-17) = -119$$

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

$$(-6) \times (-3) = 18$$

$$1 \times 18 = 18$$

$$3 \times 14 = 42$$

$$(-8) \times (-13) = 104$$

$$4 \times 20 = 80$$

$$(-10) \times (-8) = 80$$

$$8 \times (-9) = -72$$

$$4 \times (-3) = -12$$

$$(-9) \times (-19) = 171$$

$$14 \times 6 = 84$$

$$(-6) \times 18 = -108$$

Carculez chaque produit
$$(-13) \times (-10) = 130$$

$$(-18) \times 10 = -180$$

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

$$2 \times (-3) = -6$$

$$(-17) \times (-20) = 340$$

$$(-19) \times 12 = -228$$

$$(-4) \times 13 = -52$$

$$(-8) \times (-17) = 136$$

$$(-15) \times 10 = -150$$

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

$$14 \times (-12) = -168$$

$$(-17) \times 10 = -170$$

$$0 \times (-5) = 0$$

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

$$19 \times 17 = 323$$

$$16 \times 4 = 64$$

$$(-8) \times (-17) = 136$$

$$8 \times 14 = 112$$

$$20 \times (-18) = -360$$

$$(-1) \times (-16) = 16$$

$$14 \times (-13) = -182$$

$$11 \times (-12) = -132$$

$$16 \times (-4) = -64$$

$$(-17) \times 4 = -68$$

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

$$15 \times (-14) = -210$$

$$18 \times 10 = 180$$

$$12 \times 13 = 156$$

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

$$(-16) \times 3 = -48$$

$$14 \times 13 = 182$$

$$(-13) \times (-20) = 260$$

$$3 \times (-1) = -3$$

$$(-8) \times (-15) = 120$$

$$(-20) \times (-15) = 300$$

$$5 \times 15 = 75$$

$$(-18) \times 18 = -324$$

$$13 \times 7 = 91$$

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

$$11 \times (-3) = -33$$

$$15 \times (-4) = -60$$

$$(-5) \times (-6) = 30$$

$$6 \times 1 = 6$$

$$20 \times 20 = 400$$

$$(-20) \times (-18) = 360$$

$$20 \times (-17) = -340$$

$$10 \times (-16) = -160$$

$$(-20) \times (-17) = 340$$

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

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