

Multiplication de Nombres Entiers (H)

Calculez chaque produit.

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

Multiplication de Nombres Entiers Solutions (H)

Calculez chaque produit.

$9 \times 4 = 36$	$(-9) \times (-15) = 135$	$(-14) \times 10 = -140$
$(-20) \times (-3) = 60$	$5 \times 0 = 0$	$9 \times 13 = 117$
$1 \times (-20) = -20$	$17 \times 18 = 306$	$4 \times 7 = 28$
$(-17) \times (-9) = 153$	$(-8) \times 8 = -64$	$13 \times 18 = 234$
$(-5) \times (-17) = 85$	$(-1) \times (-9) = 9$	$4 \times 12 = 48$
$4 \times (-6) = -24$	$3 \times 7 = 21$	$20 \times 11 = 220$
$(-11) \times 14 = -154$	$(-3) \times 11 = -33$	$19 \times (-6) = -114$
$14 \times (-8) = -112$	$(-10) \times (-18) = 180$	$(-14) \times (-13) = 182$
$16 \times (-2) = -32$	$8 \times 5 = 40$	$(-5) \times 15 = -75$
$(-19) \times 6 = -114$	$(-7) \times 16 = -112$	$(-1) \times (-3) = 3$
$(-5) \times 20 = -100$	$(-18) \times 1 = -18$	$5 \times (-2) = -10$
$19 \times (-11) = -209$	$3 \times (-6) = -18$	$(-17) \times 13 = -221$
$1 \times 8 = 8$	$(-6) \times (-7) = 42$	$20 \times 14 = 280$
$20 \times (-13) = -260$	$13 \times 13 = 169$	$1 \times (-1) = -1$
$(-1) \times 19 = -19$	$(-19) \times (-1) = 19$	$8 \times 12 = 96$
$8 \times (-15) = -120$	$(-3) \times (-8) = 24$	$11 \times 12 = 132$
$(-9) \times 13 = -117$	$9 \times 3 = 27$	$14 \times (-17) = -238$
$(-1) \times (-8) = 8$	$12 \times 7 = 84$	$(-14) \times 6 = -84$
$(-16) \times (-6) = 96$	$(-12) \times (-17) = 204$	$8 \times 13 = 104$
$(-4) \times 12 = -48$	$(-16) \times 20 = -320$	$4 \times (-17) = -68$
$(-10) \times 15 = -150$	$18 \times (-16) = -288$	$19 \times 18 = 342$
$(-9) \times (-8) = 72$	$13 \times 16 = 208$	$(-7) \times (-12) = 84$
$12 \times 10 = 120$	$(-19) \times (-20) = 380$	$(-4) \times 13 = -52$
$(-12) \times 13 = -156$	$20 \times 9 = 180$	$3 \times (-19) = -57$
$(-19) \times 0 = 0$	$12 \times 5 = 60$	$(-11) \times 15 = -165$