

Multiplication de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque produit.

$12 \times 5 =$

$15 \times 39 =$

$(-42) \times (-9) =$

$(-38) \times (-46) =$

$(-47) \times 12 =$

$(-43) \times 22 =$

$7 \times (-20) =$

$(-41) \times 3 =$

$(-49) \times 10 =$

$(-49) \times (-20) =$

$13 \times (-50) =$

$(-23) \times (-36) =$

$20 \times (-34) =$

$(-37) \times (-26) =$

$46 \times (-6) =$

$(-32) \times (-25) =$

$21 \times (-48) =$

$(-13) \times (-40) =$

$(-19) \times 26 =$

$17 \times 12 =$

$(-4) \times 31 =$

$18 \times (-26) =$

$(-20) \times 43 =$

$16 \times (-20) =$

$15 \times (-31) =$

$(-42) \times (-4) =$

$15 \times 48 =$

$47 \times (-5) =$

$(-20) \times 2 =$

$34 \times (-44) =$

$(-7) \times (-24) =$

$5 \times (-4) =$

$(-42) \times 12 =$

$(-35) \times 25 =$

$23 \times (-36) =$

$(-35) \times (-17) =$

$27 \times 17 =$

$45 \times (-14) =$

$43 \times 16 =$

$(-14) \times 37 =$

$10 \times (-16) =$

$25 \times (-4) =$

$(-32) \times (-36) =$

$(-16) \times 4 =$

$15 \times (-4) =$

Multiplication de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque produit.

$$12 \times 5 = 60$$

$$15 \times 39 = 585$$

$$(-42) \times (-9) = 378$$

$$(-38) \times (-46) = 1748$$

$$(-47) \times 12 = -564$$

$$(-43) \times 22 = -946$$

$$7 \times (-20) = -140$$

$$(-41) \times 3 = -123$$

$$(-49) \times 10 = -490$$

$$(-49) \times (-20) = 980$$

$$13 \times (-50) = -650$$

$$(-23) \times (-36) = 828$$

$$20 \times (-34) = -680$$

$$(-37) \times (-26) = 962$$

$$46 \times (-6) = -276$$

$$(-32) \times (-25) = 800$$

$$21 \times (-48) = -1008$$

$$(-13) \times (-40) = 520$$

$$(-19) \times 26 = -494$$

$$17 \times 12 = 204$$

$$(-4) \times 31 = -124$$

$$18 \times (-26) = -468$$

$$(-20) \times 43 = -860$$

$$16 \times (-20) = -320$$

$$15 \times (-31) = -465$$

$$(-42) \times (-4) = 168$$

$$15 \times 48 = 720$$

$$47 \times (-5) = -235$$

$$(-20) \times 2 = -40$$

$$34 \times (-44) = -1496$$

$$(-7) \times (-24) = 168$$

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

$$(-42) \times 12 = -504$$

$$(-35) \times 25 = -875$$

$$23 \times (-36) = -828$$

$$(-35) \times (-17) = 595$$

$$27 \times 17 = 459$$

$$45 \times (-14) = -630$$

$$43 \times 16 = 688$$

$$(-14) \times 37 = -518$$

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

$$25 \times (-4) = -100$$

$$(-32) \times (-36) = 1152$$

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

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