## Multiplication de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque produit.

| $(-9) \times(-12)=$ | $(-3) \times(-7)=$ | $10 \times(-4)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-10) \times 9=$ | $3 \times(-12)=$ | $(-5) \times 7=$ |
| $11 \times(-6)=$ | $(-4) \times(-9)=$ | $(-6) \times 8=$ |
| $11 \times 9=$ | $7 \times 11=$ | $(-3) \times 6=$ |
| $6 \times(-8)=$ | $(-2) \times 8=$ | $(-11) \times(-2)=$ |
| $11 \times(-1)=$ | $(-8) \times 5=$ | $(-3) \times 4=$ |
| $(-12) \times(-12)=$ | $(-7) \times 7=$ | $(-11) \times(-7)=$ |
| $2 \times 4=$ | $(-1) \times(-4)=$ | $(-3) \times 8=$ |
| $(-1) \times(-5)=$ | $(-10) \times 8=$ | $4 \times(-6)=$ |
| $(-6) \times(-6)=$ | $3 \times 5=$ | $2 \times 4=$ |
| $8 \times(-5)=$ | $5 \times(-2)=$ | $7 \times(-12)=$ |
| $3 \times(-4)=$ | $(-10) \times(-9)=$ | $4 \times(-8)=$ |
| $(-6) \times 4=$ | $7 \times(-7)=$ | $(-6) \times(-9)=$ |
| $(-1) \times(-12)=$ | $2 \times(-7)=$ | $0 \times(-12)=$ |
| $0 \times 12=$ | $11 \times 7=$ | $5 \times(-3)=$ |

