## Multiplication de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque produit.

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

