## Multiplication de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque produit.

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

