## Nombres Entiers (G)

Effectuez chaque opération.

| $6-5=$ | $(-4)+3=$ | $2+(-1)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-1)-(-8)=$ | $(-1)+7=$ | $3+9=$ |
| $(-11)-(-7)=$ | $56 \div 8=$ | $11-2=$ |
| $(-2) \times 9=$ | $8-8=$ | $(-12) \div(-2)=$ |
| $6-6=$ | $(-9) \times(-5)=$ | $(-5)-1=$ |
| $(-6)-(-1)=$ | $0 \div 0=$ | $3 \times 9=$ |
| $4 \times(-9)=$ | $1-(-6)=$ | $(-4)+(-2)=$ |
| $(-9)-(-2)=$ | $9+3=$ | $(-5)-4=$ |
| $4 \times 4=$ | $(-6) \times 5=$ | $0 \div 0=$ |
| $(-9) \times(-3)=$ | $(-5)+(-4)=$ | $0+2=$ |
| $1 \times(-5)=$ | $(-4) \times(-1)=$ | $2 \times 3=$ |
| $3+(-1)=$ | $(-3)+2=$ | $9 \times(-6)=$ |
| $1 \times 6=$ | $(-56) \div 8=$ | $(-81) \div 9=$ |
| $16 \div(-4)=$ | $3 \div 3=$ | $8+(-2)=$ |
| $8 \times(-3)=$ | $(-7)+0=$ | $54 \div 9=$ |
| $(-12) \div(-3)=$ | $8-6=$ | $(-3)-(-8)=$ |
| $3-(-6)=$ | $10 \div(-2)=$ | $(-30) \div 6=$ |
| $7 \times(-3)=$ | $4 \times 1=$ | $7+(-4)=$ |
| $30 \div 6=$ | $(-27) \div(-9)=$ | $(-9)+4=$ |
| $36 \div(-6)=$ | $25 \div(-5)=$ | $(-8) \times(-5)=$ |
| $(-7)-(-4)=$ | $5+0=$ | $(-1) \times(-2)=$ |
| $48 \div 8=$ | $7-0=$ | $6+6=$ |
| $(-28) \div 4=$ | $(-3)+(-7)=$ | $28 \div(-4)=$ |
| $20 \div(-4)=$ | $6+6=$ | $24 \div 8=$ |
| $(-32) \div 4=$ | $(-14) \div 7=$ | $(-2)-6=$ |

