## Nombres Entiers (D)

Effectuez chaque opération.

| $(-11)-(-8)=$ | $(-12)-(-9)=$ | $(-28) \div 4=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $0 \div 0=$ | $36 \div 9=$ | $(-2)+(-4)=$ |
| $(-5)-(-7)=$ | $(-1)+(-4)=$ | $(-9) \times 6=$ |
| $13-7=$ | $6+1=$ | $(-7) \times(-5)=$ |
| $3+1=$ | $(-8)+8=$ | $8 \times 2=$ |
| $2-7=$ | $(-3)-(-7)=$ | $6 \times 6=$ |
| $(-2) \times 6=$ | $(-1) \times(-5)=$ | $(-5)-(-4)=$ |
| $(-7)-2=$ | $5-5=$ | $(-40) \div 8=$ |
| $0 \times(-5)=$ | $3 \times(-1)=$ | $(-1)-(-2)=$ |
| $(-2)-3=$ | $4+(-5)=$ | $5+4=$ |
| $0+6=$ | $(-1) \times 1=$ | $(-15) \div 3=$ |
| $(-7)+(-8)=$ | $(-13)-(-7)=$ | $(-2) \times(-6)=$ |
| $36 \div(-6)=$ | $9 \times 7=$ | $0 \times 3=$ |
| $8 \times(-2)=$ | $(-1)-(-9)=$ | $5 \times(-4)=$ |
| $(-4) \times(-4)=$ | $1-6=$ | $(-3)+7=$ |

