## Nombres Entiers (E)

Effectuez chaque opération.

| $(-3)-4=$ | $2 \times 7=$ | $4-3=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $8+9=$ | $(-6) \div 6=$ | $(-7)+8=$ |
| $(-3)+6=$ | $(-30) \div(-5)=$ | $9 \times 9=$ |
| $6+(-8)=$ | $3+8=$ | $8 \times 8=$ |
| $7-2=$ | $13-7=$ | $6 \div(-6)=$ |
| $1 \times 3=$ | $(-7) \times(-3)=$ | $4 \times 2=$ |
| $7-(-2)=$ | $(-5) \times 1=$ | $(-7) \div(-7)=$ |
| $(-4)+(-3)=$ | $0-3=$ | $(-42) \div(-6)=$ |
| $(-2) \times 8=$ | $8 \times(-3)=$ | $1+3=$ |
| $6+4=$ | $(-24) \div 8=$ | $(-90) \div 5=$ |
| $(-5)-1=$ | $(-6) \times(-2)=$ | $(-5)+(-4)=$ |
| $12-9=$ | $(-8) \div(-4)=$ | $(-7)-(-2)=$ |
| $8-9=$ | $(-2) \div(-2)=$ | $(-9) \times(-3)=$ |
| $1+(-7)=$ | $0 \times 2=$ | $7 \div(-7)=$ |
| $(-6) \times 7=$ | $6-1=$ | $3+1=$ |
| $(-1) \times(-3)=$ | $(-8)+8=$ | $(-20) \div(-4)=$ |
| $30 \div 6=$ | $54 \div(-6)=$ | $6 \div 3=$ |
| $(-17)-(-9)=$ | $2+(-2)=$ | $8+7=$ |
| $6-0=$ | $7+5=$ | $(-8) \div 1=$ |
| $(-2) \times 2=$ | $(-6)+5=$ | $(-6) \div(-2)=$ |
| $0 \div 3=$ | $(-63) \div 9=$ | $5+(-4)=$ |
| $(-8)-(-4)=$ | $45 \div 5=$ | $(-16) \div(-4)=$ |
| $1-2=$ | $2-7=$ | $2-5=$ |
| $4 \times(-1)=$ |  | $(-6)+(-1)=$ |

