## Nombres Entiers (I)

Effectuez chaque opération.

| $(-1) \times 5=$ | $(-8) \times(-6)=$ | $5 \times 4=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $4 \div 4=$ | $14-6=$ | $(-3)-(-3)=$ |
| $(-12)-(-5)=$ | $(-2) \times(-2)=$ | $7 \times(-8)=$ |
| $4+(-3)=$ | $(-1)-6=$ | $3 \times(-7)=$ |
| $0 \div 8=$ | $3+9=$ | $(-3)-0=$ |
| $(-30) \div(-6)=$ | $5-(-2)=$ | $(-6)+8=$ |
| $(-17)-(-9)=$ | $5 \times 0=$ | $2 \div 2=$ |
| $0+1=$ | $(-7)-(-4)=$ | $7 \times 9=$ |
| $14-9=$ | $3+5=$ | $(-7) \times(-1)=$ |
| $8 \div(-8)=$ | $(-4) \div 1=$ | $5-4=$ |
| $5 \times 0=$ | $(-30) \div 5=$ | $1 \times 2=$ |
| $(-1)-8=$ | $35 \div 7=$ | $(-1)-6=$ |
| $(-9)-(-8)=$ | $8+7=$ | $(-7)-(-6)=$ |
| $7+6=$ | $(-4)+(-1)=$ | $16-9=$ |
| $(-5) \times 6=$ | $12-6=$ | $63 \div(-9)=$ |
| $24 \div 4=$ | $7 \times 2=$ | $(-45) \div 9=$ |
| $14-7=$ | $0 \div(-1)=$ | $9 \div(-1)=$ |
| $(-3)+(-7)=$ | $5 \div 1=$ | $8 \times 5=$ |
| $(-7)-(-6)=$ | $(-16) \div 2=$ | $(-2)+(-8)=$ |
| $(-49) \div(-7)=$ | $(-5) \times(-8)=$ | $0 \div 0=$ |
| $8 \times(-2)=$ | $(-4)+4=$ | $(-8) \times(-4)=$ |
| $10-2=$ | $1-(-4)=$ | $(-9) \times(-8)=$ |
| $28 \div 7=$ | $0 \times(-6)=$ | $5 \times 9=$ |
| $40 \div(-8)=$ | $9 \times(-5)=$ | $(-15) \div(-5)=$ |
| $6 \times(-6)=$ | $6 \times 4=$ | $4-3=$ |

