## Nombres Entiers (I)

Effectuez chaque opération.

| $(-62)-(-51)=$ | $(-114)-(-76)=$ | $(-17)-68=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $11-74=$ | $5+(-33)=$ | $(-356) \div 4=$ |
| $2856 \div 34=$ | $(-2075) \div(-25)=$ | $(-80)+85=$ |
| $11-(-88)=$ | $(-140) \div(-70)=$ | $33 \times 79=$ |
| $35 \times(-29)=$ | $(-35)+(-90)=$ | $85+(-47)=$ |
| $1785 \div 35=$ | $131-37=$ | $5002 \div 82=$ |
| $(-62)-(-93)=$ | $(-93)-(-18)=$ | $(-2700) \div 30=$ |
| $(-19) \times 43=$ | $(-57)+3=$ | $(-85)+(-82)=$ |
| $44 \times 24=$ | $80 \times(-72)=$ | $88 \times(-51)=$ |
| $(-684) \div 18=$ | $324 \div(-9)=$ | $(-46) \times(-63)=$ |
| $(-70)-26=$ | $2604 \div 42=$ | $(-78) \times(-38)=$ |
| $(-10)-(-41)=$ | $102-10=$ | $(-26)+(-22)=$ |
| $(-5390) \div 55=$ | $102-86=$ | $135-52=$ |
| $(-66)-16=$ | $(-53)+(-26)=$ | $(-3280) \div 40=$ |
| $(-119)-(-51)=$ | $690 \div(-69)=$ | $(-94) \times 12=$ |

