## Nombres Entiers (H)

Effectuez chaque opération.

| $(-99)-(-79)=$ | $(-38)-17=$ | $65+55=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $62 \times(-85)=$ | $4380 \div(-60)=$ | $12-21=$ |
| $79 \times(-86)=$ | $100 \div 5=$ | $(-43)+(-20)=$ |
| $(-5135) \div(-65)=$ | $60+90=$ | $(-80) \times 74=$ |
| $(-94) \times 27=$ | $(-1)+(-8)=$ | $6319 \div 89=$ |
| $4+8=$ | $97+53=$ | $33+61=$ |
| $(-7)+15=$ | $22+(-51)=$ | $836 \div(-19)=$ |
| $(-153)-(-89)=$ | $1073 \div 29=$ | $(-73) \times(-4)=$ |
| $68+(-93)=$ | $1540 \div(-35)=$ | $(-4698) \div(-54)=$ |
| $(-30)-50=$ | $30-(-8)=$ | $(-88)+(-52)=$ |
| $(-37)+(-12)=$ | $85 \times(-26)=$ | $(-74)+0=$ |
| $(-1278) \div 18=$ | $74 \times(-6)=$ | $3960 \div 40=$ |
| $(-2)-94=$ | $392 \div(-4)=$ | $(-21)-30=$ |
| $51-58=$ | $10-33=$ | $62 \times(-63)=$ |
| $(-6351) \div 87=$ | $98+(-57)=$ | $48-74=$ |
| $(-60)+(-64)=$ | $4290 \div 78=$ | $(-26)-(-21)=$ |
| $(-9)-(-92)=$ | $(-71) \times(-19)=$ | $5934 \div 69=$ |
| $(-73)+13=$ | $91-7=$ | $(-665) \div(-35)=$ |
| $77 \times 48=$ | $49+95=$ | $8544 \div 89=$ |
| $22-60=$ | $54-(-23)=$ | $6048 \div(-96)=$ |
| $3024 \div 42=$ | $(-66)+7=$ | $128-98=$ |
| $(-2) \times(-2)=$ | $33-(-29)=$ | $(-45)+14=$ |
| $(-23)+71=$ | $44+73=$ | $93-41=$ |
| $14+(-45)=$ | $91+(-49)=$ | $(-72)-(-27)=$ |
| $41-(-21)=$ | $7-97=$ | $85+(-91)=$ |
|  |  |  |

