## Nombres Entiers (D)

Effectuez chaque opération.

| $2700 \div(-75)=$ | $75-58=$ | $(-89)-(-62)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $71-2=$ | $(-192) \div(-32)=$ | $90-39=$ |
| $29-(-54)=$ | $(-87)+8=$ | $(-39)-17=$ |
| $(-103)-(-52)=$ | $(-79)+(-64)=$ | $(-126) \div(-18)=$ |
| $(-74)+61=$ | $(-1760) \div(-88)=$ | $18+87=$ |
| $(-1488) \div 31=$ | $(-15)-55=$ | $6 \div 6=$ |
| $142-92=$ | $89 \times(-76)=$ | $(-74)-13=$ |
| $(-50)+86=$ | $(-3) \times(-40)=$ | $(-354) \div 59=$ |
| $(-84) \times(-45)=$ | $(-122)-(-24)=$ | $(-2130) \div 71=$ |
| $(-56)-(-98)=$ | $280 \div(-4)=$ | $(-69) \times(-23)=$ |
| $44+(-3)=$ | $20+54=$ | $52 \times(-21)=$ |
| $(-72)+8=$ | $(-5616) \div(-72)=$ | $47+39=$ |
| $85 \times 61=$ | $(-72) \div(-2)=$ | $43-(-24)=$ |
| $3055 \div 47=$ | $(-25)-(-71)=$ | $77-81=$ |
| $73-(-24)=$ | $(-2)+(-62)=$ | $(-4350) \div 58=$ |
| $32 \times(-25)=$ | $(-3650) \div(-50)=$ | $(-92)+(-57)=$ |
| $(-4)+(-85)=$ | $(-76) \times(-57)=$ | $97 \times(-53)=$ |
| $(-546) \div 13=$ | $76-12=$ | $60-39=$ |
| $1513 \div 17=$ | $(-4623) \div(-67)=$ | $1650 \div 25=$ |
| $(-77)-(-72)=$ | $986 \div 58=$ | $80 \times(-52)=$ |
| $(-56) \times 65=$ | $990 \div(-22)=$ | $15 \times(-77)=$ |
| $308 \div 28=$ | $1428 \div(-42)=$ | $1728 \div 27=$ |
| $(-123)-(-78)=$ | $(-170) \div(-10)=$ | $67+(-83)=$ |
| $2058 \div(-42)=$ | $76 \times(-58)=$ | $(-14)+(-53)=$ |
| $50-74=$ | $(-48)-(-14)=$ | $(-8280) \div(-90)=$ |
|  |  |  |

