## Division de Nombres Entiers (H)

Trouvez chaque quotient.

| $(-20) \div(-2)=$ | $50 \div 5=$ | $(-55) \div(-5)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-60) \div(-6)=$ | $0 \div(-12)=$ | $8 \div(-4)=$ |
| $4 \div(-1)=$ | $33 \div(-3)=$ | $(-6) \div(-3)=$ |
| $49 \div(-7)=$ | $(-20) \div 5=$ | $108 \div 9=$ |
| $(-60) \div 5=$ | $1 \div 1=$ | $(-108) \div 9=$ |
| $100 \div(-10)=$ | $(-56) \div 8=$ | $(-20) \div(-4)=$ |
| $(-24) \div(-2)=$ | $(-27) \div(-3)=$ | $0 \div 0=$ |
| $(-20) \div(-5)=$ | $24 \div 2=$ | $10 \div(-1)=$ |
| $(-24) \div(-2)=$ | $(-110) \div 10=$ | $48 \div(-8)=$ |
| $(-20) \div 10=$ | $(-30) \div(-10)=$ | $22 \div(-2)=$ |
| $27 \div(-3)=$ | $30 \div(-10)=$ | $0 \div 0=$ |
| $10 \div(-10)=$ | $(-2) \div 2=$ | $(-40) \div(-8)=$ |
| $(-72) \div 8=$ | $8 \div(-2)=$ | $0 \div 0=$ |
| $80 \div(-10)=$ | $(-44) \div 11=$ | $35 \div 7=$ |
| $6 \div 1=$ | $16 \div(-4)=$ | $(-18) \div 3=$ |

