## Division de Nombres Entiers (B)

Trouvez chaque quotient.

| $(-4) \div 4=$ | $(-90) \div 10=$ | $(-132) \div 12=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-108) \div 9=$ | $(-121) \div 11=$ | $(-5) \div 1=$ |
| $(-4) \div 2=$ | $(-110) \div 10=$ | $(-2) \div 1=$ |
| $(-8) \div 1=$ | $(-49) \div 7=$ | $(-33) \div 3=$ |
| $(-121) \div 11=$ | $(-11) \div 1=$ | $(-121) \div 11=$ |
| $(-33) \div 11=$ | $(-28) \div 7=$ | $(-50) \div 5=$ |
| $(-120) \div 12=$ | $(-20) \div 2=$ | $(-50) \div 10=$ |
| $(-56) \div 7=$ | $(-25) \div 5=$ | $(-2) \div 1=$ |
| $(-120) \div 12=$ | $(-60) \div 6=$ | $(-36) \div 12=$ |
| $(-12) \div 3=$ | $(-33) \div 3=$ | $(-56) \div 8=$ |
| $(-66) \div 11=$ | $(-110) \div 11=$ | $(-36) \div 12=$ |
| $(-90) \div 10=$ | $(-4) \div 1=$ | $(-16) \div 4=$ |
| $(-96) \div 8=$ | $(-88) \div 8=$ | $(-16) \div 8=$ |
| $(-18) \div 9=$ | $(-50) \div 5=$ | $(-44) \div 4=$ |
| $(-30) \div 10=$ | $(-36) \div 3=$ | $(-64) \div 8=$ |

