## Division de Nombres Entiers (G)

Trouvez chaque quotient.

| $(-9) \div 3=$ | $(-9) \div 9=$ | $(-8) \div 2=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-44) \div 4=$ | $(-3) \div 1=$ | $(-70) \div 10=$ |
| $(-8) \div 4=$ | $(-120) \div 10=$ | $(-6) \div 3=$ |
| $(-30) \div 3=$ | $(-45) \div 5=$ | $(-12) \div 4=$ |
| $(-20) \div 4=$ | $(-120) \div 12=$ | $(-24) \div 4=$ |
| $(-55) \div 5=$ | $(-25) \div 5=$ | $(-55) \div 11=$ |
| $(-15) \div 5=$ | $(-24) \div 4=$ | $(-36) \div 9=$ |
| $(-36) \div 4=$ | $(-132) \div 11=$ | $(-6) \div 6=$ |
| $(-49) \div 7=$ | $(-144) \div 12=$ | $(-8) \div 1=$ |
| $(-24) \div 3=$ | $(-36) \div 3=$ | $(-36) \div 12=$ |
| $(-50) \div 10=$ | $(-33) \div 11=$ | $(-12) \div 1=$ |
| $(-70) \div 10=$ | $(-8) \div 8=$ | $(-50) \div 10=$ |
| $(-6) \div 3=$ | $(-12) \div 1=$ | $(-16) \div 8=$ |
| $(-40) \div 4=$ | $(-12) \div 6=$ | $(-49) \div 7=$ |
| $(-3) \div 1=$ | $(-44) \div 11=$ | $(-32) \div 4=$ |
| $(-20) \div 5=$ | $(-1) \div 1=$ | $(-48) \div 12=$ |
| $(-48) \div 6=$ | $(-24) \div 8=$ | $(-44) \div 11=$ |
| $(-5) \div 1=$ | $(-32) \div 4=$ | $(-72) \div 9=$ |
| $(-60) \div 10=$ | $(-56) \div 8=$ | $(-56) \div 8=$ |
| $(-44) \div 11=$ | $(-36) \div 3=$ | $(-18) \div 6=$ |
| $(-24) \div 6=$ | $(-33) \div 11=$ | $(-40) \div 4=$ |
| $(-70) \div 7=$ | $(-14) \div 7=$ | $(-48) \div 12=$ |
| $(-72) \div 9=$ | $(-24) \div 12=$ | $(-60) \div 5=$ |
| $(-70) \div 10=$ | $(-45) \div 9=$ | $(-25) \div 5=$ |
| $(-14) \div 2=$ | $(-54) \div 9=$ | $(-63) \div 7=$ |

