## Division de Nombres Entiers (F)

Trouvez chaque quotient.

| $(-7) \div 7=$ | $(-12) \div 4=$ | $(-54) \div 6=$ |
| :--- | :--- | ---: |
| $(-20) \div 2=$ | $(-14) \div 7=$ | $(-45) \div 5=$ |
| $(-49) \div 7=$ | $(-22) \div 11=$ | $(-9) \div 9=$ |
| $(-60) \div 10=$ | $(-11) \div 1=$ | $(-96) \div 8=$ |
| $(-7) \div 7=$ | $(-55) \div 11=$ | $(-36) \div 4=$ |
| $(-9) \div 9=$ | $(-48) \div 8=$ | $(-63) \div 9=$ |
| $(-48) \div 4=$ | $(-21) \div 3=$ | $(-50) \div 5=$ |
| $(-22) \div 2=$ | $(-54) \div 9=$ | $(-7) \div 7=$ |
| $(-144) \div 12=$ | $(-25) \div 5=$ | $(-8) \div 8=$ |
| $(-10) \div 5=$ | $(-88) \div 8=$ | $(-72) \div 9=$ |
| $(-60) \div 5=$ | $(-44) \div 4=$ | $(-40) \div 4=$ |
| $(-24) \div 2=$ | $(-50) \div 5=$ | $(-50) \div 10=$ |
| $(-80) \div 8=$ | $(-48) \div 4=$ | $(-108) \div 9=$ |
| $(-48) \div 8=$ | $(-20) \div 4=$ | $(-10) \div 5=$ |
| $(-9) \div 9=$ | $(-27) \div 9=$ | $(-14) \div 2=$ |
| $(-9) \div 1=$ | $(-108) \div 9=$ | $(-11) \div 1=$ |
| $(-18) \div 3=$ | $(-108) \div 9=$ | $(-36) \div 9=$ |
| $(-84) \div 12=$ | $(-72) \div 8=$ | $(-27) \div 9=$ |
| $(-64) \div 8=$ | $(-110) \div 11=$ | $(-48) \div 4=$ |
| $(-12) \div 1=$ | $(-45) \div 9=$ | $(-144) \div 12=$ |
| $(-132) \div 12=$ | $(-50) \div 10=$ | $(-20) \div 10=$ |
| $(-2) \div 2=$ | $(-96) \div 8=$ | $(-108) \div 12=$ |

