## Division de Nombres Entiers (E)

Trouvez chaque quotient.

| $(-99) \div 9=$ | $(-10) \div 10=$ | $(-35) \div 7=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-66) \div 6=$ | $(-30) \div 3=$ | $(-4) \div 4=$ |
| $(-40) \div 4=$ | $(-40) \div 5=$ | $(-77) \div 11=$ |
| $(-132) \div 11=$ | $(-10) \div 1=$ | $(-6) \div 6=$ |
| $(-4) \div 2=$ | $(-16) \div 2=$ | $(-12) \div 12=$ |
| $(-48) \div 12=$ | $(-24) \div 8=$ | $(-56) \div 7=$ |
| $(-45) \div 5=$ | $(-3) \div 1=$ | $(-12) \div 3=$ |
| $(-44) \div 11=$ | $(-90) \div 9=$ | $(-59) \div 11=$ |
| $(-21) \div 7=$ | $(-63) \div 9=$ | $(-20) \div 2=$ |
| $(-120) \div 10=$ | $(-27) \div 9=$ | $(-49) \div 7=$ |
| $(-90) \div 10=$ | $(-20) \div 10=$ | $(-63) \div 7=$ |
| $(-24) \div 6=$ | $(-8) \div 4=$ | $(-99) \div 9=$ |
| $(-24) \div 8=$ | $(-14) \div 2=$ | $(-24) \div 9=$ |
| $(-90) \div 9=$ | $(-27) \div 3=$ | $(-81) \div 9=$ |
| $(-100) \div 10=$ | $(-25) \div 5=$ | $(-45) \div 9=$ |
| $(-66) \div 6=$ | $(-48) \div 8=$ | $(-30) \div 6=$ |
| $(-12) \div 6=$ | $(-8) \div 4=$ | $(-44) \div 11=$ |
| $(-6) \div 1=$ | $(-35) \div 5=$ | $(-8) \div 4=$ |
| $(-48) \div 4=$ | $(-84) \div 7=$ | $(-81) \div 9=$ |
| $(-30) \div 10=$ | $(-28) \div 7=$ | $(-6) \div 6=$ |
| $(-10) \div 10=$ | $(-88) \div 8=$ | $(-18) \div 6=$ |
| $(-120) \div 10=$ | $(-27) \div 3=$ |  |
| $(-44) \div 4=$ |  | $(-66) \div 6=$ |

