## Division de Nombres Entiers (I)

Trouvez chaque quotient.

| $(-40) \div 4=$ | $(-24) \div 8=$ | $(-20) \div 10=$ |
| :--- | :--- | :--- |
| $(-16) \div 4=$ | $(-49) \div 7=$ | $(-54) \div 6=$ |
| $(-24) \div 12=$ | $(-72) \div 9=$ | $(-24) \div 4=$ |
| $(-48) \div 12=$ | $(-77) \div 7=$ | $(-9) \div 1=$ |
| $(-48) \div 6=$ | $(-100) \div 10=$ | $(-69) \div 7=$ |
| $(-21) \div 7=$ | $(-50) \div 10=$ | $(-27) \div 1=$ |
| $(-6) \div 2=$ | $(-3) \div 3=$ | $(-63) \div 7=$ |
| $(-21) \div 3=$ | $(-110) \div 11=$ | $(-100) \div 10=$ |
| $(-15) \div 5=$ | $(-56) \div 7=$ | $(-36) \div 4=$ |
| $(-7) \div 1=$ | $(-72) \div 6=$ | $(-48) \div 6=$ |
| $(-10) \div 10=$ | $(-45) \div 9=$ | $(-48) \div 4=$ |
| $(-14) \div 7=$ | $(-30) \div 6=$ | $(-8) \div 2=$ |
| $(-120) \div 12=$ | $(-60) \div 3=$ | $(-11) \div 1=$ |

