## Multiplication de Nombres Entiers (D)

Calculez chaque produit.

| $(-36) \times(-48)=$ | $15 \times(-5)=$ | $43 \times(-35)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-23) \times 14=$ | $34 \times(-19)=$ | $(-5) \times 9=$ |
| $13 \times(-24)=$ | $(-18) \times 36=$ | $(-43) \times 35=$ |
| $21 \times(-35)=$ | $(-48) \times 45=$ | $15 \times(-50)=$ |
| $34 \times 34=$ | $6 \times(-10)=$ | $(-11) \times(-1)=$ |
| $(-25) \times 9=$ | $(-27) \times(-11)=$ | $(-1) \times 29=$ |
| $(-8) \times(-27)=$ | $38 \times(-10)=$ | $(-30) \times 2=$ |
| $(-14) \times 17=$ | $18 \times(-33)=$ | $(-14) \times(-9)=$ |
| $(-47) \times 18=$ | $47 \times(-1)=$ | $(-48) \times 35=$ |
| $(-21) \times(-3)=$ | $12 \times 4=$ | $33 \times 12=$ |
| $11 \times 20=$ | $6 \times(-29)=$ | $(-12) \times(-7)=$ |
| $20 \times 42=$ | $(-19) \times(-47)=$ | $42 \times 35=$ |
| $(-36) \times 39=$ | $16 \times(-37)=$ | $3 \times 26=$ |
| $21 \times 45=$ | $22 \times(-7)=$ | $(-44) \times(-10)=$ |
| $50 \times 45=$ | $13 \times 7=$ | $4 \times 43=$ |

