## Multiplication de Nombres Entiers (F)

Calculez chaque produit.

| $26 \times(-19)=$ | $(-39) \times 13=$ | $(-2) \times(-18)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-32) \times(-34)=$ | $3 \times(-9)=$ | $(-9) \times(-13)=$ |
| $(-30) \times(-22)=$ | $(-31) \times 48=$ | $31 \times(-34)=$ |
| $50 \times(-27)=$ | $(-44) \times 5=$ | $(-27) \times 15=$ |
| $(-32) \times(-12)=$ | $(-16) \times(-29)=$ | $42 \times 29=$ |
| $33 \times(-12)=$ | $(-40) \times 45=$ | $(-12) \times 30=$ |
| $(-4) \times 22=$ | $(-19) \times 47=$ | $11 \times(-26)=$ |
| $37 \times 9=$ | $(-44) \times 40=$ | $(-2) \times 7=$ |
| $(-48) \times(-9)=$ | $(-31) \times 24=$ | $43 \times 12=$ |
| $(-5) \times(-8)=$ | $30 \times(-18)=$ | $41 \times 13=$ |
| $9 \times 2=$ | $(-11) \times(-41)=$ | $(-49) \times(-17)=$ |
| $42 \times(-6)=$ | $(-18) \times 12=$ | $43 \times 48=$ |
| $(-37) \times(-6)=$ | $10 \times 46=$ | $(-41) \times(-19)=$ |
| $32 \times(-4)=$ | $(-14) \times 33=$ | $1 \times 27=$ |
| $40 \times 42=$ | $16 \times 47=$ | $12 \times(-30)=$ |
| $46 \times(-39)=$ | $7 \times(-17)=$ | $(-44) \times(-20)=$ |
| $6 \times 23=$ | $29 \times 2=$ | $25 \times 14=$ |
| $19 \times 39=$ | $41 \times 15=$ | $48 \times 4=$ |
| $(-43) \times 5=$ | $24 \times 26=$ | $26 \times 16=$ |
| $(-42) \times 33=$ | $19 \times 41=$ | $23 \times(-15)=$ |
| $13 \times 13=$ | $(-30) \times(-5)=$ | $7 \times(-24)=$ |
| $(-30) \times(-4)=$ | $40 \times 37=$ | $(-21) \times(-44)=$ |
| $(-50) \times 25=$ | $32 \times(-22)=$ | $43 \times(-35)=$ |
| $(-42) \times 8=$ | $6 \times(-29)=$ | $32 \times 31=$ |
| $47 \times(-5)=$ | $17 \times 28=$ | $40 \times(-26)=$ |

