## Règles de Multiplication (D)

Calculez chaque produit.

| $1 \times 6=$ | $1 \times 8=$ | $2 \times 1=$ | $9 \times 1=$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $8 \times 1=$ | $1 \times 8=$ | $1 \times 9=$ | $10 \times 1=$ |
| $1 \times 8=$ | $0 \times 1=$ | $1 \times 11=$ | $1 \times 9=$ |
| $1 \times 4=$ | $3 \times 1=$ | $1 \times 1=$ | $8 \times 1=$ |
| $1 \times 8=$ | $1 \times 9=$ | $1 \times 1=$ | $1 \times 12=$ |
| $1 \times 0=$ | $6 \times 1=$ | $1 \times 1=$ | $2 \times 1=$ |
| $1 \times 9=$ | $1 \times 1=$ | $8 \times 1=$ | $5 \times 1=$ |
| $2 \times 1=$ | $1 \times 1=$ | $1 \times 1=$ | $1 \times 8=$ |
| $1 \times 3=$ | $1 \times 9=$ | $10 \times 1=$ | $1 \times 7=$ |
| $3 \times 1=$ | $8 \times 1=$ | $1 \times 1=$ | $1 \times 2=$ |
| $7 \times 1=$ | $1 \times 11=$ | $1 \times 5=$ | $8 \times 1=$ |
| $1 \times 10=$ | $8 \times 1=$ | $1 \times 9=$ | $9 \times 1=$ |
| $1 \times 11=$ | $1 \times 2=$ | $7 \times 1=$ | $1 \times 0=$ |
| $1 \times 5=$ | $1 \times 0=$ | $5 \times 1=$ | $1 \times 9=$ |
| $4 \times 1=$ | $1 \times 7=$ | $1 \times 12=$ | $5 \times 1=$ |
| $1 \times 11=$ | $9 \times 1=$ | $12 \times 1=$ | $1 \times 3=$ |
| $2 \times 1=$ | $1 \times 1=$ | $1 \times 5=$ | $6 \times 1=$ |
| $9 \times 1=$ | $1 \times 12=$ | $1 \times 1=$ | $1 \times 2=$ |
| $12 \times 1=$ | $9 \times 1=$ | $8 \times 1=$ | $2 \times 1=$ |
| $9 \times 1=$ | $11 \times 1=$ | $1 \times 4=$ | $4 \times 1=$ |
| $1 \times 3=$ | $1 \times 10=$ | $4 \times 1=$ | $9 \times 1=$ |
| $4 \times 1=$ | $1 \times 8=$ | $2 \times 1=$ | $1 \times 2=$ |
| $1 \times 4=$ | $0 \times 1=$ | $1 \times 7=$ | $3 \times 1=$ |
| $2 \times 1=$ | $0 \times 1=$ | $6 \times 1=$ | $1 \times 3=$ |
| $1 \times 1=$ | $1 \times 0=$ | $1 \times 6=$ | $1 \times 12=$ |

## Règles de Multiplication Solutions (D)

Calculez chaque produit.

| $1 \times 6=6$ | $1 \times 8=8$ | $2 \times 1=2$ | $9 \times 1=9$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $8 \times 1=8$ | $1 \times 8=8$ | $1 \times 9=9$ | $10 \times 1=10$ |
| $1 \times 8=8$ | $0 \times 1=0$ | $1 \times 11=11$ | $1 \times 9=9$ |
| $1 \times 4=4$ | $3 \times 1=3$ | $1 \times 1=1$ | $8 \times 1=8$ |
| $1 \times 8=8$ | $1 \times 9=9$ | $1 \times 1=1$ | $1 \times 12=12$ |
| $1 \times 0=0$ | $6 \times 1=6$ | $1 \times 1=1$ | $2 \times 1=2$ |
| $1 \times 9=9$ | $1 \times 1=1$ | $8 \times 1=8$ | $5 \times 1=5$ |
| $2 \times 1=2$ | $1 \times 1=1$ | $1 \times 1=1$ | $1 \times 8=8$ |
| $1 \times 3=3$ | $1 \times 9=9$ | $10 \times 1=10$ | $1 \times 7=7$ |
| $3 \times 1=3$ | $8 \times 1=8$ | $1 \times 1=1$ | $1 \times 2=2$ |
| $7 \times 1=7$ | $1 \times 11=11$ | $1 \times 5=5$ | $8 \times 1=8$ |
| $1 \times 10=10$ | $8 \times 1=8$ | $1 \times 9=9$ | $9 \times 1=9$ |
| $1 \times 11=11$ | $1 \times 2=2$ | $7 \times 1=7$ | $1 \times 0=0$ |
| $1 \times 5=5$ | $1 \times 0=0$ | $5 \times 1=5$ | $1 \times 9=9$ |
| $4 \times 1=4$ | $1 \times 7=7$ | $1 \times 12=12$ | $5 \times 1=5$ |
| $1 \times 11=11$ | $9 \times 1=9$ | $12 \times 1=12$ | $1 \times 3=3$ |
| $2 \times 1=2$ | $1 \times 1=1$ | $1 \times 5=5$ | $6 \times 1=6$ |
| $9 \times 1=9$ | $1 \times 12=12$ | $1 \times 1=1$ | $1 \times 2=2$ |
| $12 \times 1=12$ | $9 \times 1=9$ | $8 \times 1=8$ | $2 \times 1=2$ |
| $9 \times 1=9$ | $11 \times 1=11$ | $1 \times 4=4$ | $4 \times 1=4$ |
| $1 \times 3=3$ | $1 \times 10=10$ | $4 \times 1=4$ | $9 \times 1=9$ |
| $4 \times 1=4$ | $1 \times 8=8$ | $2 \times 1=2$ | $1 \times 2=2$ |
| $1 \times 4=4$ | $0 \times 1=0$ | $1 \times 7=7$ | $3 \times 1=3$ |
| $2 \times 1=2$ | $0 \times 1=0$ | $6 \times 1=6$ | $1 \times 3=3$ |
| $1 \times 1=1$ | $1 \times 0=0$ | $1 \times 6=6$ | $1 \times 12=12$ |

