## Règles de Multiplication (A)

Calculez chaque produit.

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

## Règles de Multiplication Solutions (A)

Calculez chaque produit.

| $4 \times 2=8$ | $4 \times 1=4$ | $4 \times 8=32$ | $4 \times 12=48$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $0 \times 4=0$ | $10 \times 4=40$ | $4 \times 9=36$ | $2 \times 4=8$ |
| $0 \times 4=0$ | $11 \times 4=44$ | $12 \times 4=48$ | $4 \times 0=0$ |
| $5 \times 4=20$ | $11 \times 4=44$ | $0 \times 4=0$ | $3 \times 4=12$ |
| $9 \times 4=36$ | $4 \times 1=4$ | $4 \times 12=48$ | $4 \times 6=24$ |
| $12 \times 4=48$ | $6 \times 4=24$ | $4 \times 11=44$ | $0 \times 4=0$ |
| $2 \times 4=8$ | $7 \times 4=28$ | $4 \times 2=8$ | $4 \times 2=8$ |
| $11 \times 4=44$ | $3 \times 4=12$ | $0 \times 4=0$ | $4 \times 11=44$ |
| $4 \times 2=8$ | $4 \times 10=40$ | $4 \times 5=20$ | $4 \times 9=36$ |
| $9 \times 4=36$ | $2 \times 4=8$ | $2 \times 4=8$ | $4 \times 5=20$ |
| $4 \times 9=36$ | $10 \times 4=40$ | $4 \times 7=28$ | $1 \times 4=4$ |
| $4 \times 2=8$ | $0 \times 4=0$ | $4 \times 8=32$ | $6 \times 4=24$ |
| $5 \times 4=20$ | $0 \times 4=0$ | $4 \times 3=12$ | $4 \times 5=20$ |
| $12 \times 4=48$ | $4 \times 10=40$ | $4 \times 4=16$ | $5 \times 4=20$ |
| $4 \times 10=40$ | $4 \times 6=24$ | $4 \times 10=40$ | $12 \times 4=48$ |
| $9 \times 4=36$ | $4 \times 1=4$ | $4 \times 1=4$ | $8 \times 4=32$ |
| $7 \times 4=28$ | $4 \times 4=16$ | $0 \times 4=0$ | $4 \times 10=40$ |
| $4 \times 4=16$ | $4 \times 6=24$ | $4 \times 1=4$ | $6 \times 4=24$ |
| $4 \times 4=16$ | $4 \times 10=40$ | $3 \times 4=12$ | $4 \times 0=0$ |
| $8 \times 4=32$ | $4 \times 4=16$ | $1 \times 4=4$ | $11 \times 4=44$ |
| $4 \times 9=36$ | $3 \times 4=12$ | $4 \times 6=24$ | $7 \times 4=28$ |
| $11 \times 4=44$ | $9 \times 4=36$ | $4 \times 8=32$ | $4 \times 11=44$ |
| $4 \times 11=44$ | $9 \times 4=36$ | $1 \times 4=4$ | $4 \times 4=16$ |
| $4 \times 0=0$ | $5 \times 4=20$ | $4 \times 6=24$ | $4 \times 11=44$ |
| $4 \times 8=32$ | $1 \times 4=4$ | $4 \times 3=12$ | $2 \times 4=8$ |

