## Règles de Multiplication (G)

Calculez chaque produit.

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

## Règles de Multiplication Solutions (G)

Calculez chaque produit.

| $7 \times 10=70$ | $2 \times 7=14$ | $9 \times 7=63$ | $7 \times 4=28$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $8 \times 7=56$ | $11 \times 7=77$ | $7 \times 12=84$ | $0 \times 7=0$ |
| $7 \times 6=42$ | $7 \times 0=0$ | $1 \times 7=7$ | $7 \times 11=77$ |
| $3 \times 7=21$ | $5 \times 7=35$ | $7 \times 10=70$ | $7 \times 8=56$ |
| $4 \times 7=28$ | $7 \times 3=21$ | $7 \times 1=7$ | $4 \times 7=28$ |
| $7 \times 6=42$ | $7 \times 7=49$ | $7 \times 8=56$ | $5 \times 7=35$ |
| $7 \times 3=21$ | $7 \times 0=0$ | $8 \times 7=56$ | $7 \times 4=28$ |
| $4 \times 7=28$ | $5 \times 7=35$ | $5 \times 7=35$ | $7 \times 7=49$ |
| $7 \times 11=77$ | $9 \times 7=63$ | $7 \times 4=28$ | $3 \times 7=21$ |
| $7 \times 1=7$ | $7 \times 9=63$ | $7 \times 8=56$ | $7 \times 8=56$ |
| $7 \times 10=70$ | $7 \times 0=0$ | $9 \times 7=63$ | $11 \times 7=77$ |
| $11 \times 7=77$ | $7 \times 1=7$ | $7 \times 0=0$ | $7 \times 7=49$ |
| $7 \times 6=42$ | $7 \times 0=0$ | $7 \times 10=70$ | $7 \times 0=0$ |
| $7 \times 6=42$ | $2 \times 7=14$ | $2 \times 7=14$ | $12 \times 7=84$ |
| $5 \times 7=35$ | $4 \times 7=28$ | $7 \times 7=49$ | $7 \times 3=21$ |
| $5 \times 7=35$ | $10 \times 7=70$ | $7 \times 7=49$ | $7 \times 1=7$ |
| $7 \times 6=42$ | $11 \times 7=77$ | $7 \times 7=49$ | $7 \times 2=14$ |
| $7 \times 5=35$ | $1 \times 7=7$ | $11 \times 7=77$ | $7 \times 12=84$ |
| $4 \times 7=28$ | $6 \times 7=42$ | $12 \times 7=84$ | $2 \times 7=14$ |
| $7 \times 12=84$ | $7 \times 9=63$ | $7 \times 1=7$ | $7 \times 11=77$ |
| $6 \times 7=42$ | $7 \times 1=7$ | $2 \times 7=14$ | $7 \times 12=84$ |
| $7 \times 2=14$ | $12 \times 7=84$ | $7 \times 0=0$ | $9 \times 7=63$ |
| $2 \times 7=14$ | $8 \times 7=56$ | $7 \times 0=0$ | $2 \times 7=14$ |
| $2 \times 7=14$ | $4 \times 7=28$ | $7 \times 10=70$ | $1 \times 7=7$ |
| $9 \times 7=63$ | $7 \times 1=7$ | $8 \times 7=56$ | $1 \times 7=7$ |
| $7 \times 7$ |  | $7 \times 1$ |  |

