## Multiplication (I)

Calculez chaque produit.

| $5 \times 7=$ | $7 \times 7=$ | $2 \times 1=$ | $3 \times 7=$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $2 \times 5=$ | $6 \times 2=$ | $4 \times 6=$ | $4 \times 3=$ |
| $5 \times 6=$ | $1 \times 2=$ | $2 \times 1=$ | $2 \times 1=$ |
| $4 \times 3=$ | $3 \times 1=$ | $1 \times 7=$ | $3 \times 5=$ |
| $3 \times 4=$ | $5 \times 2=$ | $7 \times 7=$ | $1 \times 3=$ |
| $3 \times 5=$ | $5 \times 2=$ | $2 \times 3=$ | $7 \times 7=$ |
| $5 \times 6=$ | $4 \times 7=$ | $3 \times 3=$ | $1 \times 4=$ |
| $1 \times 2=$ | $5 \times 1=$ | $5 \times 1=$ | $5 \times 3=$ |
| $2 \times 3=$ | $5 \times 3=$ | $4 \times 2=$ | $4 \times 6=$ |
| $7 \times 6=$ | $3 \times 6=$ | $6 \times 7=$ | $6 \times 3=$ |
| $3 \times 5=$ | $4 \times 1=$ | $2 \times 1=$ | $1 \times 3=$ |
| $1 \times 4=$ | $5 \times 1=$ | $1 \times 7=$ | $2 \times 6=$ |
| $6 \times 3=$ | $3 \times 1=$ | $4 \times 3=$ | $6 \times 3=$ |
| $3 \times 3=$ | $3 \times 1=$ | $2 \times 5=$ | $3 \times 1=$ |
| $2 \times 7=$ | $1 \times 7=$ | $3 \times 6=$ | $6 \times 6=$ |
| $5 \times 5=$ | $4 \times 2=$ | $7 \times 3=$ | $3 \times 1=$ |
| $4 \times 2=$ | $6 \times 4=$ | $5 \times 5=$ | $3 \times 4=$ |
| $5 \times 3=$ | $7 \times 6=$ | $4 \times 7=$ | $2 \times 6=$ |
| $2 \times 6=$ | $5 \times 4=$ | $1 \times 5=$ | $7 \times 7=$ |
| $6 \times 3=$ | $1 \times 5=$ | $3 \times 3=$ | $2 \times 1=$ |
| $1 \times 4=$ | $7 \times 4=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 2=$ |
| $3 \times 1=$ | $3 \times 1=$ | $5 \times 6=$ | $7 \times 4=$ |
| $7 \times 5=$ | $5 \times 7=$ | $4 \times 1=$ | $3 \times 6=$ |
| $2 \times 2=$ | $6 \times 7=$ | $3 \times 3=$ | $5 \times 5=$ |
| $5 \times 2=$ | $7 \times 4=$ | $1 \times 7=$ | $6 \times 4=$ |

## Multiplication Solutions (I)

Calculez chaque produit.

| $5 \times 7=35$ | $7 \times 7=49$ | $2 \times 1=2$ | $3 \times 7=21$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $2 \times 5=10$ | $6 \times 2=12$ | $4 \times 6=24$ | $4 \times 3=12$ |
| $5 \times 6=30$ | $1 \times 2=2$ | $2 \times 1=2$ | $2 \times 1=2$ |
| $4 \times 3=12$ | $3 \times 1=3$ | $1 \times 7=7$ | $3 \times 5=15$ |
| $3 \times 4=12$ | $5 \times 2=10$ | $7 \times 7=49$ | $1 \times 3=3$ |
| $3 \times 5=15$ | $5 \times 2=10$ | $2 \times 3=6$ | $7 \times 7=49$ |
| $5 \times 6=30$ | $4 \times 7=28$ | $3 \times 3=9$ | $1 \times 4=4$ |
| $1 \times 2=2$ | $5 \times 1=5$ | $5 \times 1=5$ | $5 \times 3=15$ |
| $2 \times 3=6$ | $5 \times 3=15$ | $4 \times 2=8$ | $4 \times 6=24$ |
| $7 \times 6=42$ | $3 \times 6=18$ | $6 \times 7=42$ | $6 \times 3=18$ |
| $3 \times 5=15$ | $4 \times 1=4$ | $2 \times 1=2$ | $1 \times 3=3$ |
| $1 \times 4=4$ | $5 \times 1=5$ | $1 \times 7=7$ | $2 \times 6=12$ |
| $6 \times 3=18$ | $3 \times 1=3$ | $4 \times 3=12$ | $6 \times 3=18$ |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 1=3$ | $2 \times 5=10$ | $3 \times 1=3$ |
| $2 \times 7=14$ | $1 \times 7=7$ | $3 \times 6=18$ | $6 \times 6=36$ |
| $5 \times 5=25$ | $4 \times 2=8$ | $7 \times 3=21$ | $3 \times 1=3$ |
| $4 \times 2=8$ | $6 \times 4=24$ | $5 \times 5=25$ | $3 \times 4=12$ |
| $5 \times 3=15$ | $7 \times 6=42$ | $4 \times 7=28$ | $2 \times 6=12$ |
| $2 \times 6=12$ | $5 \times 4=20$ | $1 \times 5=5$ | $7 \times 7=49$ |
| $6 \times 3=18$ | $1 \times 5=5$ | $3 \times 3=9$ | $2 \times 1=2$ |
| $1 \times 4=4$ | $7 \times 4=28$ | $3 \times 6=18$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 1=3$ | $3 \times 1=3$ | $5 \times 6=30$ | $7 \times 4=28$ |
| $7 \times 5=35$ | $5 \times 7=35$ | $4 \times 1=4$ | $3 \times 6=18$ |
| $2 \times 2=4$ | $6 \times 7=42$ | $3 \times 3=9$ | $5 \times 5=25$ |
| $5 \times 2=10$ | $7 \times 4=28$ | $1 \times 7=7$ | $6 \times 4=24$ |
|  |  |  |  |

