## Résoudre chaque problème.

$5 \times 3=$ $\qquad$ $6 \times 3=$ $\qquad$ $10 \times 3=$ $\qquad$ $2 \times 3=$ $\qquad$
$3 \times 3=$ $\qquad$ $7 \times 3=$ $\qquad$ $4 \times 3=$ $\qquad$ $9 \times 3=$ $\qquad$
$8 \times 3=$ $\qquad$ $1 \times 3=$ $\qquad$ $5 \times 3=$ $\qquad$ $2 \times 3=$ $\qquad$
$6 \times 3=$ $\qquad$ $9 \times 3=$ $\qquad$
$7 \times 3=$ $\qquad$
$6 \times 3=$ $\qquad$
$9 \times 3=$ $\qquad$
$1 \times 3=$ $\qquad$ $10 \times 3=$ $\qquad$
$8 \times 3=$ $\qquad$ $4 \times 3=$ $\qquad$
$5 \times 3=$ $\qquad$ $7 \times 3=$ $\qquad$
$8 \times 3=$ $\qquad$ $4 \times 3=$ $\qquad$ $6 \times 3=$
$10 \times 3=$ $\qquad$
$4 \times 3=$ $\qquad$ $3 \times 3=$ $\qquad$
$1 \times 3=$ $\qquad$ $8 \times 3=$ $\qquad$
$6 \times 3=$ $\qquad$ $1 \times 3=$ $\qquad$
$3 \times 3=$ $\qquad$ $7 \times 3=$ $\qquad$
$3 \times 6=$ $\qquad$ $3 \times 3=$ $\qquad$
$3 \times 9=$ $\qquad$ $3 \times 5=$ $\qquad$
$3 \times 1=$ $\qquad$ $3 \times 7=$ $\qquad$
$3 \times 5=$ $\qquad$ $3 \times 4=$ $\qquad$
$3 \times 6=$ $\qquad$ $3 \times 1=$ $\qquad$
$3 \times 9=$ $\qquad$
$3 \times 5=$ $\qquad$
$3 \times 8=$ $\qquad$
$3 \times 2=$ $\qquad$
$3 \times 10=$ $\qquad$
$3 \times 8=$ $\qquad$
$3 \times 7=$ $\qquad$
$3 \times 8=$ $\qquad$
$3 \times 6=$ $\qquad$
$3 \times 3=$ $\qquad$
$3 \times 5=$ $\qquad$
$3 \times 1=$ $\qquad$
$3 \times 6=$ $\qquad$
$3 \times 5=$ $\qquad$
$3 \times 1=$ $\qquad$

## Résoudre chaque problème.

| $5 \times 3=$ | 15 | $6 \times 3=$ |  | $10 \times 3=$ |  | $2 \times 3=$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $3 \times 3=$ | 9 | $7 \times 3=$ |  | $4 \times 3=$ | 12 | $9 \times 3=$ | 27 |
| $8 \times 3=$ |  | $1 \times 3=$ | 3 | $5 \times 3=$ | 15 | $2 \times 3=$ |  |
| $6 \times 3=$ |  | $9 \times 3=$ |  | $1 \times 3=$ | 3 | $10 \times 3=$ |  |
| $3 \times 3=$ |  | $7 \times 3=$ |  | $8 \times 3=$ | 24 | $4 \times 3=$ | 12 |
| $2 \times 3=$ | 6 | $6 \times 3=$ |  | $5 \times 3=$ | 15 | $7 \times 3=$ | 21 |
| $1 \times 3=$ | 3 | $9 \times 3=$ |  | $8 \times 3=$ | 24 | $4 \times 3=$ | 12 |
| $10 \times 3=$ |  | $3 \times 3=$ | 9 | $6 \times 3=$ | 18 | $10 \times 3=$ |  |
| $5 \times 3=$ |  | $9 \times 3=$ |  | $4 \times 3=$ | 12 | $3 \times 3=$ |  |
| $7 \times 3=$ | 21 | $2 \times 3=$ | 6 | $1 \times 3=$ | 3 | $8 \times 3=$ | 24 |
| $10 \times 3=$ |  | $5 \times 3=$ |  | $6 \times 3=$ | 18 | $1 \times 3=$ |  |
| $2 \times 3=$ | 6 | $4 \times 3=$ |  | $3 \times 3=$ | 9 | $7 \times 3=$ | 21 |
| $9 \times 3=$ |  | $8 \times 3=$ |  | $3 \times 6=$ |  | $3 \times 3=$ |  |
| $3 \times 8=$ |  | $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 9=$ |  | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 4=$ |  | $3 \times 10$ |  | $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 7=$ | 21 |
| $3 \times 7=$ |  | $3 \times 8=$ |  | $3 \times 5=$ |  | $3 \times 4=$ | 12 |
| $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 10$ |  | $3 \times 6=$ |  | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 3=$ | 9 | $3 \times 9=$ |  | $3 \times 5=$ |  | $3 \times 9=$ | 27 |
| $3 \times 10=$ |  | $3 \times 4=$ |  | $3 \times 8=$ |  | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 7=$ |  | $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 7=$ | 21 | $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 10=$ | 30 | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 9=$ |  | $3 \times 3=$ | 9 | $3 \times 8=$ |  | $3 \times 1=$ |  |
| $3 \times 6=$ | 18 | $3 \times 4=$ |  | $3 \times 7=$ |  | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 5=$ | 15 | $3 \times 4=$ | 12 | $3 \times 8=$ |  | $3 \times 10=$ |  |
| $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 3=$ | 9 | $3 \times 9=$ | 27 |

## Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $8 \times 3=\underline{24}$ | $2 \times 3=6$ | $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=9$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $5 \times 3=15$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ |
| $10 \times 3=30$ | $7 \times 3=21$ | $4 \times 3=12$ | $1 \times 3=3$ |
| $9 \times 3=27$ | $6 \times 3=18$ | $10 \times 3=30$ | $8 \times 3=24$ |
| $5 \times 3=15$ | $3 \times 3=9$ | $2 \times 3=6$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $6 \times 3=\underline{18}$ | $4 \times 3=12$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $1 \times 3=3$ |
| $3 \times 3=9$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $5 \times 3=15$ |
| $7 \times 3=\underline{21}$ | $2 \times 3=6$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $4 \times 3=12$ |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $2 \times 3=6$ | $9 \times 3=\underline{27}$ |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $5 \times 3=15$ |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $4 \times 3=12$ | $6 \times 3=\underline{18}$ |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $5 \times 3=15$ | $1 \times 3=$ 3 | $3 \times 3=\underline{9}$ |
| $2 \times 3=6$ | $7 \times 3=21$ | $3 \times 10=30$ | $3 \times 5=15$ |
| $3 \times 4=12$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 1=$ |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 10=\underline{30}$ |
| $3 \times 4=12$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 6=18$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 1=\underline{3}$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $3 \times 1=\underline{3}$ |
| $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 8=\underline{24}$ |
| $3 \times 5=$ | $3 \times 2=\underline{6}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 10=\underline{30}$ |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 1=$ |
| $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 3=\underline{9}$ |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ |
| $3 \times 5=15$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 1=3$ |
| $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 2=$ 6 | $3 \times 4=\underline{12}$ | $3 \times 6=\underline{18}$ |

Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $3 \times 3=$ | 9 | $10 \times 3=$ |  | $9 \times 3=$ | 27 | $1 \times 3=$ | 3 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $6 \times 3=$ | 18 | $8 \times 3=$ |  | $5 \times 3=$ | 15 | $7 \times 3=$ | 21 |
| $4 \times 3=$ |  | $2 \times 3=$ | 6 | $3 \times 3=$ | 9 | $2 \times 3=$ | 6 |
| $9 \times 3=$ |  | $8 \times 3=$ |  | $6 \times 3=$ |  | $5 \times 3=$ | 15 |
| $1 \times 3=$ |  | $7 \times 3=$ |  | $4 \times 3=$ | 12 | $10 \times 3=$ |  |
| $8 \times 3=$ |  | $9 \times 3=$ |  | $2 \times 3=$ | 6 | $10 \times 3=$ |  |
| $7 \times 3=$ |  | $6 \times 3=$ |  | $3 \times 3=$ | 9 | $5 \times 3=$ | 15 |
| $4 \times 3=$ |  | $1 \times 3=$ | 3 | $3 \times 3=$ | 9 | $9 \times 3=$ | 27 |
| $2 \times 3=$ |  | $10 \times 3=$ |  | $5 \times 3=$ |  | $7 \times 3=$ | 21 |
| $8 \times 3=$ |  | $1 \times 3=$ | 3 | $4 \times 3=$ | 12 | $6 \times 3=$ | 18 |
| $2 \times 3=$ |  | $5 \times 3=$ |  | $10 \times 3=$ |  | $4 \times 3=$ | 12 |
| $3 \times 3=$ |  | $1 \times 3=$ | 3 | $9 \times 3=$ | 27 | $8 \times 3=$ | 24 |
| $6 \times 3=$ |  | $7 \times 3=$ |  | $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 7=$ | 21 |
| $3 \times 5=$ |  | $3 \times 10=$ |  | $3 \times 4=$ |  | $3 \times 9=$ | 27 |
| $3 \times 3=$ |  | $3 \times 6=$ |  | $3 \times 8=$ |  | $3 \times 2=$ | 6 |
| $3 \times 4=$ |  | $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 3=$ | 9 | $3 \times 8=$ | 24 |
| $3 \times 1=$ |  | $3 \times 5=$ |  | $3 \times 10=$ |  | $3 \times 7=$ | 21 |
| $3 \times 9=$ |  | $3 \times 6=$ |  | $3 \times 7=$ |  | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 10=$ | 30 | $3 \times 9=$ |  | $3 \times 8=$ |  | $3 \times 2=$ | 6 |
| $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 4=$ |  | $3 \times 3=$ | 9 | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 5=$ |  | $3 \times 10=$ |  | $3 \times 9=$ |  | $3 \times 2=$ | 6 |
| $3 \times 6=$ |  | $3 \times 7=$ |  | $3 \times 8=$ | 24 | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 4=$ |  | $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 10=$ |  | $3 \times 9=$ | 27 |
| $3 \times 5=$ |  | $3 \times 4=$ | 12 | $3 \times 1=$ | 3 | $3 \times 8=$ | 24 |
| $3 \times 3=$ | 9 | $3 \times 7=$ | 21 | $3 \times 2=$ | 6 | $3 \times 6=$ | 18 |

## Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $5 \times 3=$ | $2 \times 3=6$ | $1 \times 3=3$ | $9 \times 3=$ | 27 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $6 \times 3=$ | $10 \times 3=30$ | $3 \times 3=9$ | $7 \times 3=$ | 21 |
| $4 \times 3=12$ | $8 \times 3=24$ | $2 \times 3=6$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $10 \times 3=30$ | $8 \times 3=24$ | $7 \times 3=21$ | $1 \times 3=$ | 3 |
| $5 \times 3=15$ | $9 \times 3=$ | $6 \times 3=18$ | $4 \times 3=$ | 12 |
| $3 \times 3=9$ | $4 \times 3=12$ | $7 \times 3=21$ | $10 \times 3=$ |  |
| $6 \times 3=$ | $9 \times 3=$ | $8 \times 3=24$ | $1 \times 3=$ | 3 |
| $5 \times 3=$ | $2 \times 3=6$ | $7 \times 3=$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $1 \times 3=$ | $2 \times 3=6$ | $5 \times 3=$ | $6 \times 3=$ | 18 |
| $8 \times 3=24$ | $9 \times 3=$ | $10 \times 3=30$ | $4 \times 3=$ | 12 |
| $6 \times 3=$ | $9 \times 3=$ | $1 \times 3=3$ | $2 \times 3=$ | 6 |
| $3 \times 3=9$ | $7 \times 3=21$ | $5 \times 3=$ | $8 \times 3=$ | 24 |
| $10 \times 3=30$ | $4 \times 3=12$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 10=$ |  |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 7=21$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 9=27$ | $3 \times 8=24$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 9=$ | $3 \times 1=3$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 8=$ | 24 |
| $3 \times 10=30$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 7=21$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 8=$ | $3 \times 7=$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 9=$ | 27 |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 10=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 4=$ | 12 |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 3=$ | $3 \times 10=$ | $3 \times 4=$ | 12 |
| $3 \times 9=27$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 7=21$ | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 8=24$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 10=$ | $3 \times 8=24$ | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 7=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 9=$ | 27 |

Résoudre chaque problème.

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

Résoudre chaque problème.

| $10 \times 3=30$ | $3 \times 3=9$ | $1 \times 3=3$ | $5 \times 3=$ | 15 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $4 \times 3=12$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $2 \times 3=6$ | $8 \times 3=$ | 24 |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $2 \times 3=$ | 6 |
| $1 \times 3=\underline{3}$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $4 \times 3=12$ | $8 \times 3=$ | 24 |
| $6 \times 3=\underline{18}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $5 \times 3=15$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $5 \times 3=15$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $4 \times 3=12$ | $2 \times 3=$ | 6 |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $9 \times 3=$ | 27 |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $5 \times 3=15$ | $9 \times 3=$ |  |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $1 \times 3=$ | 3 |
| $2 \times 3=\underline{6}$ | $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $10 \times 3=$ |  |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $2 \times 3=\underline{6}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $1 \times 3=$ | 3 |
| $5 \times 3=15$ | $7 \times 3=21$ | $10 \times 3=30$ | $6 \times 3=$ | 18 |
| $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 7=21$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 8=24$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 10=30$ | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 4=12$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 6=18$ | $3 \times 9=$ |  |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 10=30$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 1=\underline{3}$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 5=15$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 2=$ | 6 |
| $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 8=$ | 24 |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 4=$ | 12 |
| $3 \times 1=$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $3 \times 2=$ | 6 |
| $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 7=\quad 21$ | $3 \times 3=$ | 9 |

## Résoudre chaque problème.



## Résoudre chaque problème.

| $6 \times 3=18$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $4 \times 3=12$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $7 \times 3=\underline{21}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $1 \times 3=3$ | $2 \times 3=6$ |
| $10 \times 3=$ | $5 \times 3=15$ | $1 \times 3=3$ | $4 \times 3=12$ |
| $10 \times 3=$ | $3 \times 3=$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $2 \times 3=6$ |
| $6 \times 3=\underline{18}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $5 \times 3=15$ |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $4 \times 3=12$ | $8 \times 3=\underline{24}$ |
| $5 \times 3=$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $10 \times 3=\underline{30}$ |
| $2 \times 3=\underline{6}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $5 \times 3=$ |
| $2 \times 3=6$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $6 \times 3=$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=$ | $1 \times 3=3$ | $8 \times 3=\underline{24}$ |
| $6 \times 3=18$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $3 \times 3=9$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $5 \times 3=$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $2 \times 3=6$ | $9 \times 3=$ |
| $4 \times 3=12$ | $1 \times 3=$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 3=9$ |
| $3 \times 1=3$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 9=$ |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 8=\underline{24}$ |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 1=$ |
| $3 \times 4=$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 7=$ |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 4=$ |
| $3 \times 10=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 9=$ |
| $3 \times 4=$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 10=$ |
| $3 \times 9=$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 8=$ |
| $3 \times 7=$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 10=$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 5=$ | $3 \times 3=\quad 9$ | $3 \times 1=3$ | $3 \times 9=\underline{27}$ |

## Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $1 \times 3=$ | $4 \times 3=12$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $3 \times 3=9$ | $5 \times 3=15$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $10 \times 3=$ |
| $6 \times 3=\underline{18}$ | $2 \times 3=6$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $10 \times 3=\underline{30}$ |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $2 \times 3=\underline{6}$ | $4 \times 3=12$ | $5 \times 3=15$ | $3 \times 3=\underline{9}$ |
| $2 \times 3=\underline{6}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $6 \times 3=\underline{18}$ | $5 \times 3=$ | $4 \times 3=12$ | $9 \times 3=\underline{27}$ |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $1 \times 3=$ | $5 \times 3=15$ | $2 \times 3=\underline{6}$ |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $4 \times 3=12$ |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $3 \times 3=9$ |
| $2 \times 3=6$ | $4 \times 3=12$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $10 \times 3=$ |
| $6 \times 3=\underline{18}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $3 \times 3=9$ | $5 \times 3=15$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 6=$ |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 1=\underline{3}$ |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 7=$ | $3 \times 10=$ |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 6=$ |
| $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 1=\underline{3}$ |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $3 \times 8=\underline{24}$ |
| $3 \times 2=\underline{6}$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=$ |
| $3 \times 10=$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 9=$ |
| $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 3=\underline{9}$ | $3 \times 10=\quad 30$ |
| $3 \times 5=15$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 6=$ |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 1=\underline{3}$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 8=\underline{24}$ |
| $3 \times 1=$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 10=\underline{30}$ |

## Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $1 \times 3=3$ | $2 \times 3=6$ | $5 \times 3=$ | $4 \times 3=$ | 12 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $10 \times 3=$ | $8 \times 3=24$ | $7 \times 3=21$ | $9 \times 3=$ | 27 |
| $6 \times 3=18$ | $3 \times 3=9$ | $4 \times 3=12$ | $2 \times 3=$ | 6 |
| $9 \times 3=27$ | $6 \times 3=18$ | $5 \times 3=15$ | $10 \times 3=$ |  |
| $3 \times 3=9$ | $1 \times 3=3$ | $7 \times 3=21$ | $8 \times 3=$ | 24 |
| $1 \times 3=3$ | $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=9$ | $5 \times 3=$ | 15 |
| $7 \times 3=$ | $2 \times 3=6$ | $10 \times 3=$ | $9 \times 3=$ | 27 |
| $6 \times 3=18$ | $8 \times 3=$ | $2 \times 3=6$ | $5 \times 3=$ | 15 |
| $3 \times 3=$ | $4 \times 3=$ | $10 \times 3=$ | $8 \times 3=$ | 24 |
| $6 \times 3=$ | $7 \times 3=$ | $9 \times 3=27$ | $1 \times 3=$ | 3 |
| $4 \times 3=12$ | $5 \times 3=$ | $3 \times 3=9$ | $1 \times 3=$ | 3 |
| $8 \times 3=24$ | $6 \times 3=18$ | $9 \times 3=27$ | $10 \times 3=$ |  |
| $2 \times 3=6$ | $7 \times 3=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 7=$ | 21 |
| $3 \times 3=$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 6=$ | 18 |
| $3 \times 9=27$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 10=30$ | $3 \times 8=$ | 24 |
| $3 \times 7=$ | $3 \times 10=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 9=$ | 27 |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 8=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 10=$ | $3 \times 3=$ | 9 |
| $3 \times 4=$ | $3 \times 8=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 1=$ | 3 |
| $3 \times 6=18$ | $3 \times 7=$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 9=$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 5=$ | 15 |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 8=24$ | $3 \times 10=$ | 30 |
| $3 \times 7=21$ | $3 \times 1=3$ | $3 \times 5=$ | $3 \times 8=$ | 24 |
| $3 \times 3=$ | $3 \times 1=$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 2=$ | 6 |
| $3 \times 9=$ | $3 \times 7=$ | $3 \times 10=30$ | $3 \times 4=$ | 12 |

Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $5 \times 3=15$ | $6 \times 3=18$ | $3 \times 3=9$ | $1 \times 3=3$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $2 \times 3=6$ | $10 \times 3=30$ | $8 \times 3=\underline{24}$ |
| $4 \times 3=12$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $1 \times 3=3$ |
| $8 \times 3=24$ | $3 \times 3=9$ | $2 \times 3=6$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $4 \times 3=12$ | $5 \times 3=15$ |
| $2 \times 3=6$ | $5 \times 3=15$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $1 \times 3=3$ |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $4 \times 3=12$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 3=9$ | $2 \times 3=6$ |
| $10 \times 3=\underline{30}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $5 \times 3=15$ | $6 \times 3=\underline{18}$ |
| $4 \times 3=12$ | $1 \times 3=\underline{3}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $2 \times 3=6$ | $4 \times 3=12$ | $10 \times 3=30$ | $6 \times 3=\underline{18}$ |
| $7 \times 3=\underline{21}$ | $5 \times 3=15$ | $3 \times 3=9$ | $9 \times 3=27$ |
| $1 \times 3=3$ | $8 \times 3=24$ | $3 \times 8=$ | $3 \times 9=\quad 27$ |
| $3 \times 5=15$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 10=30$ | $3 \times 6=18$ |
| $3 \times 4=12$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 1=3$ | $3 \times 2=\underline{6}$ |
| $3 \times 2=\underline{6}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 1=$ |
| $3 \times 3=9$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 10=\underline{30}$ |
| $3 \times 5=15$ | $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 6=\underline{18}$ |
| $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 2=\underline{6}$ | $3 \times 1=\underline{3}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ |
| $3 \times 4=\underline{12}$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ |
| $3 \times 2=6$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=$ | $3 \times 1=$ |
| $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 6=$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 3=\underline{9}$ |
| $3 \times 5=$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 8=\underline{24}$ |
| $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 6=18$ | $3 \times 3=9$ |
| $3 \times 10=$ 30 | $3 \times 2=$ 6 | $3 \times 1=$ | $3 \times 5=15$ |

## Résoudre chaque problème.

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

## Résoudre chaque problème.

| $1 \times 3=3$ | $9 \times 3=27$ | $5 \times 3=15$ | $10 \times 3=30$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $7 \times 3=\underline{21}$ | $4 \times 3=12$ | $8 \times 3=24$ | $3 \times 3=9$ |
| $2 \times 3=6$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=9$ |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $8 \times 3=\underline{24}$ | $6 \times 3=\underline{18}$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $2 \times 3=6$ | $1 \times 3=3$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $5 \times 3=15$ |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $2 \times 3=\underline{6}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ | $10 \times 3=\underline{30}$ |
| $1 \times 3=$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $5 \times 3=15$ | $4 \times 3=12$ |
| $6 \times 3=18$ | $3 \times 3=9$ | $2 \times 3=6$ | $7 \times 3=\underline{21}$ |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $5 \times 3=15$ | $1 \times 3=3$ | $6 \times 3=18$ |
| $9 \times 3=\underline{27}$ | $10 \times 3=30$ | $4 \times 3=12$ | $3 \times 3=9$ |
| $8 \times 3=\underline{24}$ | $3 \times 3=9$ | $7 \times 3=\underline{21}$ | $9 \times 3=\underline{27}$ |
| $2 \times 3=6$ | $4 \times 3=12$ | $10 \times 3=\underline{30}$ | $5 \times 3=15$ |
| $6 \times 3=18$ | $1 \times 3=3$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 4=12$ |
| $3 \times 9=$ | $3 \times 1=3$ | $3 \times 6=18$ | $3 \times 10=30$ |
| $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 3=9$ |
| $3 \times 10=30$ | $3 \times 6=18$ | $3 \times 2=6$ | $3 \times 7=\underline{21}$ |
| $3 \times 9=$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 3=9$ |
| $3 \times 1=3$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 10=30$ | $3 \times 5=15$ | $3 \times 9=$ | $3 \times 3=\underline{9}$ |
| $3 \times 1=3$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 4=12$ | $3 \times 7=\underline{21}$ |
| $3 \times 5=$ | $3 \times 1=\underline{3}$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 4=12$ |
| $3 \times 10=$ 30 | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 9=\underline{27}$ | $3 \times 2=\underline{6}$ |
| $3 \times 8=$ | $3 \times 6=\underline{18}$ | $3 \times 3=9$ | $3 \times 5=15$ |
| $3 \times 6=$ | $3 \times 8=\underline{24}$ | $3 \times 7=\underline{21}$ | $3 \times 2=6$ |
| $3 \times 9=\ldots 27$ | $3 \times 10=\underline{30}$ | $3 \times 1=3$ | $3 \times 4=\underline{12}$ |

