## Ultimate Times Table

## Daily Practice

Booblet 26

visit twinkl.com

## Day 1 Challenge

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

My score:

## 24

## Day 2 Challenge

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

My score:

## Day 3 Challenge

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

My score:

## Day 4 Challenge

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

My score:

## 24

## Day 5 Challenge

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

My score:

## 24

