## Multiplication Facts (A)

Find each product.

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

## Multiplication Facts (A) Answers

Find each product.

| $5 \times 6=$ | 30 | $11 \times 5=$ | 55 | $5 \times 5=$ | 25 | $12 \times 5=$ | 60 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $5 \times 7=$ | 35 | $9 \times 5=$ | 45 | $0 \times 5=$ | 0 | $5 \times 10=$ | 50 |
| $8 \times 5=$ | 40 | $5 \times 4=$ | 20 | $3 \times 5=$ | 15 | $5 \times 2=$ | 10 |
| $1 \times 5=$ | 5 | $2 \times 5=$ | 10 | $2 \times 5=$ | 10 | $5 \times 0=$ | 0 |
| $5 \times 8=$ | 40 | $5 \times 10=$ | 50 | $5 \times 4=$ | 20 | $3 \times 5=$ | 15 |
| $5 \times 5=$ | 25 | $5 \times 1=$ | 5 | $6 \times 5=$ | 30 | $5 \times 11=$ | 55 |
| $5 \times 9=$ | 45 | $5 \times 7=$ | 35 | $5 \times 5=$ | 25 | $5 \times 10=$ | 50 |
| $2 \times 5=$ | 10 | $11 \times 5=$ | 55 | $12 \times 5=$ | 60 | $6 \times 5=$ | 30 |
| $5 \times 0=$ | 0 | $8 \times 5=$ | 40 | $5 \times 4=$ | 20 | $3 \times 5=$ | 15 |
| $5 \times 7=$ | 35 | $1 \times 5=$ | 5 | $5 \times 9=$ | 45 | $10 \times 5=$ | 50 |
| $5 \times 0=$ | 0 | $5 \times 5=$ | 25 | $5 \times 1=$ | 5 | $5 \times 8=$ | 40 |
| $5 \times 3=$ | 15 | $4 \times 5=$ | 20 | $6 \times 5=$ | 30 | $11 \times 5=$ | 55 |
| $12 \times 5=$ | 60 | $7 \times 5=$ | 35 | $9 \times 5=$ | 45 | $2 \times 5=$ | 10 |
| $0 \times 5=$ | 0 | $5 \times 2=$ | 10 | $5 \times 4=$ | 20 | $5 \times 5=$ | 25 |
| $5 \times 6=$ | 30 | $8 \times 5=$ | 40 | $5 \times 11=$ | 55 | $3 \times 5=$ | 15 |
| $10 \times 5=$ | 50 | $5 \times 1=$ | 5 | $12 \times 5=$ | 60 | $9 \times 5=$ | 45 |
| $5 \times 7=$ | 35 | $5 \times 0=$ | 0 | $6 \times 5=$ | 30 | $5 \times 9=$ | 45 |
| $5 \times 1=$ | 5 | $4 \times 5=$ | 20 | $5 \times 11=$ | 55 | $3 \times 5=$ | 15 |
| $5 \times 12=$ | 60 | $8 \times 5=$ | 40 | $2 \times 5=$ | 10 | $7 \times 5=$ | 35 |
| $5 \times 5=$ | 25 | $10 \times 5=$ | 50 | $11 \times 5=$ | 55 | $5 \times 0=$ | 0 |
| $5 \times 7=$ | 35 | $2 \times 5=$ | 10 | $3 \times 5=$ | 15 | $5 \times 8=$ | 40 |
| $9 \times 5=$ | 45 | $5 \times 1=$ | 5 | $5 \times 5=$ | 25 | $5 \times 10=$ | 50 |
| $6 \times 5=$ | 30 | $5 \times 4=$ | 20 | $5 \times 12=$ | 60 | $5 \times 4=$ | 20 |
| $1 \times 5=$ | 5 | $5 \times 5=$ | 25 | $6 \times 5=$ | 30 | $5 \times 3=$ | 15 |
| $5 \times 2=$ | 10 | $8 \times 5=$ | 40 | $9 \times 5=$ | 45 | $5 \times 0=$ | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

