## 6x Number Ninja speed test

Name $\qquad$
Date $\qquad$
Time yourself on this $6 x$ table speed sheet. I took $\qquad$ minutes and $\qquad$ seconds.

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

Name $\qquad$
Date $\qquad$

Time yourself on this $6 x$ Number Ninja speed sheet. I took $\qquad$ minutes and $\qquad$ seconds.

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

Name $\qquad$
Date $\qquad$

Time yourself on this $6 x$ Number Ninja speed sheet. I took $\qquad$ minutes and $\qquad$ seconds.

| $30 \div 6=$ | $6 \div 6=$ |
| :--- | :--- |
| $60 \div 6=$ | $12 \div 6=$ |
| $54 \div 6=$ | $18 \div 6=$ |
| $42 \div 6=$ | $66 \div 6=$ |
| $48 \div 6=$ | $24 \div 6=$ |
| $36 \div 6=$ | $72 \div 6=$ |

Name $\qquad$
Date $\qquad$

Time yourself on this $6 \times$ Number Ninja speed sheet. I took $\qquad$ minutes and $\qquad$ seconds.

| $42 \div-=6$ | $6 \div-=1$ |
| :--- | :--- |
| $-6=54$ | $-\times 6=30$ |
| $-\times 6=24$ | $-\times 6=18$ |
| $-\div 6=12$ | $-\div 6=6$ |
| $10 \times-=60$ | $7 \times 6=-$ |
| $-\times 6=48$ | $-\times-=36$ |

