mothskills kids

Name: $\qquad$ Class: $\qquad$
Subtract a one-digit number from a two-digit number Solve the following.

| T U |
| ---: | :--- |
| $4 \quad 9$ |
| $-\quad 6$ |

$-6$

| $T$ | $U$ |
| :---: | :---: |
| 5 | 5 |
| $-\quad 1$ |  |


| т | U |
| :--- | :--- |
| 9 | 8 |

98
$\begin{array}{r}-\quad 7 \\ \hline\end{array}$

| $T \quad U$ |
| ---: |
| $6 \quad 1$ |
| $-\quad 0$ |


| $T$ | $U$ |
| :---: | :---: |
| 8 | 5 |
| $-\quad 3$ |  |


| $T \quad U$ |
| :---: | :---: |
| 27 |
| $-\quad 4$ |


| T | U |
| ---: | ---: |
| 29 |  |
| $-\quad 9$ |  |


| $\boldsymbol{U}$ | $\mathbf{U}$ |
| ---: | ---: |
| $7 \quad 3$ |  |
| $-\quad 2$ |  |

mathskills kids

Name: $\qquad$ Class: $\qquad$
Subtract a one-digit number from a two-digit number
Solve the following.

| $T$ | $U$ |  |
| :---: | :---: | :---: |
| 4 | 9 | $U: 9-6=3$ |
| $-\quad 6$ | $T: 4$ |  |
| 4 | 3 |  |


| $T \quad U$ |
| ---: |
| $5 \quad 5$ |
| $-\quad 1$ |
| 54 |

T U
98
$\begin{array}{r}-\quad 7 \\ \hline 91\end{array}$

| $T$ | $U$ |
| ---: | ---: |
| 6 | 1 |
| $-\quad 0$ |  |
| 6 | 1 |


| $T$ | $U$ |
| :---: | :---: |
| 8 | 5 |
| $-\quad 3$ |  |
| 8 | 2 |


| $T \quad U$ |
| :---: |
| $2 \quad 7$ |
| $-\quad 4$ |
| 23 |


| $T$ | $U$ |
| :---: | :---: |
| 2 | 9 |
| $-\quad 9$ |  |
| 2 | 0 |


| $T \quad U$ |
| ---: |
| $7 \quad 3$ |
| $-\quad 2$ |
| 71 |

