$\qquad$
$\qquad$

## Practice Counting Backwards \#2

Help these pilots arrive at the correct gate by writing down the
 missing numbers in backwards order on each of the runways below.

Runway 1:

\section*{| 59 | 58 |
| :--- | :--- |}

Runway 2:

| 70 |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

Runway 3:

| 83 |  | 81 |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 03 |  |  |  |  |  |

## Runway 4:

| 60 |  |  | 56 |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

Runway 5:

| 75 |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

Runway 6:

| 90 |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |



