## Graphing Linear Equations

Complete each table by assuming values for $x$. Plot the points and graph the line.

1) $6 x+y=-18$

|  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |

2) $-2 x+5 y=30$

3) $4 x-3 y=-42$

|  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |  |  |



