Practice table of 15 by solving the following questions

$15 \times 9=$ $\qquad$

$$
15 \times 15=
$$

$\qquad$
$15 \times 12=$ $\qquad$

$$
15 \times 3=
$$

$\qquad$

$$
15 \times 17=
$$

$\qquad$
$15 \times 11=$ $\qquad$ $15 \times 6=$ $\qquad$
$15 \times 1=$ $\qquad$
$15 \times 17=$ $\qquad$

| $x$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 15 | 15 | 30 | 45 | 60 | 75 | 90 | 105 | 120 | 135 | 150 | 165 | 180 | 195 | 210 | 225 | 240 | 255 | 270 | 285 | 300 |

