$\qquad$

## Multiplication

| 1 | 0 | $X$ | 1 | 0 | $=$ | 1 | 0 | 0 | 5 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 1 | $X$ | 1 | 1 | $=$ | 1 | 1 | $T$ | $M$ | $=$ |
| 8 | $=$ | 7 | 0 | $=$ | 2 | 7 | $X$ | 0 | 1 |
| 4 | 8 | 2 | 2 | $X$ | 2 | $=$ | 4 | $M$ | $X$ |
| $=$ | $=$ | $=$ | 8 | 1 | $=$ | 3 | $X$ | 6 | 5 |
| 8 | 2 | 9 | $X$ | 1 | 8 | $=$ | 9 | $X$ | 9 |
| $X$ | $X$ | $X$ | 5 | $X$ | 5 | $=$ | 2 | 5 | $Y$ |
| 6 | 4 | 3 | 2 | 0 | $X$ | 3 | $=$ | 6 | 0 |
| 8 | $X$ | 3 | $=$ | 2 | 4 | $Q$ | 5 | $B$ | $=$ |
| 4 | $I$ | 8 | 8 | $=$ | 8 | $X$ | 1 | 1 | $K$ |

$$
\begin{array}{llll}
10 \times 10=100 & 11 \times 8=88 & 20 \times 3=60 & 1 \times 11=11 \\
0 \times 72=0 & 9 \times 9=81 & 6 \times 8=48 & 3 \times 9=27 \\
6 \times 3=18 & 5 \times 5=25 & 8 \times 3=24 & 5 \times 1=5 \\
2 \times 2=4 & 4 \times 2=8 & &
\end{array}
$$

