| 11 | $\times$ | 9 | = |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 7 | $\times$ | 1 | = |  |
| 4 | $\times$ | 3 | = |  |
| 2 | $\times$ | 7 | = |  |
| 5 | $\times$ | 8 | = |  |
| 6 | $\times$ | 5 | = |  |
| 5 | $\times$ | 1 | = |  |
| 10 | $\times$ | 0 | $=$ |  |
| 7 | $\times$ | 7 | $=$ |  |
| 0 | $\times$ | 9 | $=$ |  |


| 10 | $\times$ | 3 | $=$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :--- | :--- | :--- |
| 10 | $\times$ | 5 | $=$ |  |  |
| 4 | $\times$ | 9 | $=$ |  |  |
| 10 | $\times$ | 6 | $=$ |  |  |
| 0 | $\times$ | 2 | $=$ |  |  |
| 11 | $\times$ | 5 | $=$ |  |  |
| 8 | $\times$ | 5 | $=$ |  |  |
| 1 | $\times$ | 1 | $=$ |  |  |
| 11 | $\times$ | 9 | $=$ |  |  |
| 8 | $\times$ | 10 | $=$ |  |  |


| 5 | $\times$ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 4 | $\times$ | 11 | $=$ |  |
| 3 | $\times$ | 5 | = |  |
| 7 | $\times$ | 3 | $=$ |  |
| 7 | $\times$ | 0 | = |  |
| 2 | $\times$ | 0 | = |  |
| 2 | $\times$ | 2 | = |  |
| 3 | $\times$ | 2 | = |  |
| 5 | $\times$ | 4 | = |  |
| 9 | $\times$ | 11 | $=$ |  |



| 9 | $\times$ | 10 | $=$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 9 | $\times$ | 10 | = |  |
| 8 | $\times$ | 11 | = |  |
| 10 | $\times$ | 3 | = |  |
| 6 | $\times$ | 8 | $=$ |  |
| 10 | $\times$ | 2 | = |  |
| 2 | $\times$ | 3 | = |  |
| 3 | $\times$ | 11 | = |  |
| 9 | $\times$ | 2 | = |  |
| 2 | $\times$ | 2 | = |  |


| 11 | $\times$ | 3 | $=$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 10 | $\times$ | 7 | $=$ |
| 6 | $\times$ | 1 | $=$ |
| 9 | $\times$ | 5 | $=$ |
| 5 | $\times$ | 6 | $=$ |
| 1 | $\times$ | 4 | $=$ |
| 1 | $\times$ | 7 | $=$ |
| 4 | $\times$ | 7 | $=$ |
| 1 | $\times$ | 5 | $=$ |
| 3 | $\times$ | 8 | $=$ |


| 10 | $\times$ | 1 | $=$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :--- | :--- | :--- |
| 10 | $\times$ | 6 | $=$ | - |
| 5 | $\times$ | 5 | $=$ | - |
| 11 | $\times$ | 5 | $=$ |  |
| 1 | $\times$ | 6 | $=$ | - |
| 8 | $\times$ | 2 | $=$ |  |
| 9 | $\times$ | 8 | $=$ |  |
| 10 | $\times$ | 5 | $=$ |  |
| 4 | $\times$ | 4 | $=$ |  |
| 0 | $\times$ | 11 | $=$ |  |


| 4 | $\times$ | 1 | = |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | $\times$ | 8 | = |  |
| 10 | $\times$ | 4 | $=$ |  |
| 0 | $\times$ | 0 | = |  |
| 7 | $\times$ | 10 | = |  |
| 0 | $\times$ | 7 | $=$ |  |
| 8 | $\times$ | 0 | = |  |
| 7 | $\times$ | 7 | $=$ |  |
| 11 | $\times$ | 0 | = |  |
| 0 | $\times$ | 9 | $=$ |  |


| 4 | $\times$ | 3 | = |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 9 | $\times$ | 3 | = |  |
| 2 | $\times$ | 6 | $=$ |  |
| 8 | $\times$ | 6 | = |  |
| 5 | $\times$ | 11 | = |  |
| 4 | $\times$ | 11 | = |  |
| 4 | $\times$ | 6 | = |  |
| 0 | $\times$ | 2 | $=$ |  |
| 7 | $\times$ | 0 | = |  |
| 1 | $\times$ | 3 | $=$ |  |


| 2 | $\times$ | 3 | $=$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 2 | $\times$ | 7 | = |  |
| 11 | $\times$ | 5 | = |  |
| 0 | $\times$ | 6 | = |  |
| 0 | $\times$ | 11 | = |  |
| 3 | $\times$ | 4 | = |  |
| 6 | $\times$ | 2 | $=$ |  |
| 8 | $\times$ | 9 | = |  |
| 4 | $\times$ | 3 | $=$ |  |
| 6 | $\times$ | 2 | = |  |


| 6 | $\times$ | 11 | = |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 11 | $\times$ | 3 | = |  |
| 4 | $\times$ | 9 | = |  |
| 5 | $\times$ | 1 | = |  |
| 3 | $\times$ | 4 | = |  |
| 9 | $\times$ | 8 | = |  |
| 11 | $\times$ | 6 | $=$ |  |
| 11 | $\times$ | 11 | = |  |
| 7 | $\times$ | 10 | $=$ |  |
| 10 | $\times$ | 1 | $=$ |  |


| 0 | $\times$ | 1 | $=$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 10 | $\times$ | 1 | $=$ |  |
| 0 | $\times$ | 9 | $=$ |  |
| 2 | $\times$ | 3 | $=$ |  |
| 6 | $\times$ | 11 | $=$ |  |
| 5 | $\times$ | 2 | $=$ |  |
| 5 | $\times$ | 10 | $=$ |  |
| 8 | $\times$ | 2 | $=$ |  |
| 4 | $\times$ | 8 | $=$ |  |
| 7 | $\times$ | 5 | $=$ |  |

