

Long multiplication

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|---|---|---|--|-------|---|---|---|---|-------|-------|---|---|---|-------|---|-------|---|-------|---|---|---|-------|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 9 | 7 | 1 | | | 8 | 6 | 8 | | | 7 | 2 | 6 | | | 9 | 7 | 8 | | 6 | 2 | 1 | | | | | | | |
| | | x | 2 | 7 | | | x | 4 | 2 | | | x | 8 | 8 | | | x | 8 | 1 | | x | 7 | 0 | | | | | | | |
| | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | <hr/> | | | | | | | | | |
| | 6 | 7 | 9 | 7 | | | 1 | 7 | 3 | 6 | | | 5 | 8 | 0 | 8 | | | 9 | 7 | 8 | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | 1 | 9 | 4 | 2 | 0 | | 3 | 4 | 7 | 2 | 0 | | 5 | 8 | 0 | 8 | 0 | | 7 | 8 | 2 | 4 | 0 | | 4 | 3 | 4 | 7 | 0 | |
| | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | |
| | 2 | 6 | 2 | 1 | 7 | | 3 | 6 | 4 | 5 | 6 | | 6 | 3 | 8 | 8 | 8 | | 7 | 9 | 2 | 1 | 8 | | 4 | 3 | 4 | 7 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8 | 7 | 3 | | | 8 | 1 | 7 | | | 8 | 5 | 9 | | | 3 | 5 | 2 | | | 7 | 8 | 3 | | | | | | |
| | | x | 5 | 7 | | | x | 9 | 2 | | | x | 8 | 2 | | | x | 9 | 8 | | x | 3 | 4 | | | | | | | |
| | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | <hr/> | | | | | | | | | |
| | 6 | 1 | 1 | 1 | | | 1 | 6 | 3 | 4 | | | 1 | 7 | 1 | 8 | | | 2 | 8 | 1 | 6 | | 3 | 1 | 3 | 2 | | | |
| | 4 | 3 | 6 | 5 | 0 | | 7 | 3 | 5 | 3 | 0 | | 6 | 8 | 7 | 2 | 0 | | 3 | 1 | 6 | 8 | 0 | | 2 | 3 | 4 | 9 | 0 | |
| | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | |
| | 4 | 9 | 7 | 6 | 1 | | 7 | 5 | 1 | 6 | 4 | | 7 | 0 | 4 | 3 | 8 | | 3 | 4 | 4 | 9 | 6 | | 2 | 6 | 6 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8 | 8 | 5 | | | 8 | 9 | 1 | | | 4 | 3 | 0 | | | 8 | 5 | 8 | | | 4 | 8 | 3 | | | | | | |
| | | x | 9 | 7 | | | x | 3 | 0 | | | x | 6 | 7 | | | x | 7 | 6 | | x | 5 | 5 | | | | | | | |
| | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | | <hr/> | | | | <hr/> | | | | | | | | | |
| | 6 | 1 | 9 | 5 | | | | 0 | 0 | 0 | | | 3 | 0 | 1 | 0 | | | 5 | 1 | 4 | 8 | | 2 | 4 | 1 | 5 | | | |
| | 7 | 9 | 6 | 5 | 0 | | 2 | 6 | 7 | 3 | 0 | | 2 | 5 | 8 | 0 | 0 | | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | | 2 | 4 | 1 | 5 | 0 | |
| | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | | <hr/> | | | | | |
| | 8 | 5 | 8 | 4 | 5 | | 2 | 6 | 7 | 3 | 0 | | 2 | 8 | 8 | 1 | 0 | | 6 | 5 | 2 | 0 | 8 | | 2 | 6 | 5 | 6 | 5 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

