Calculate each product or quotient.

| $-6 \times 6=$ | $-6 \times 1=$ |
| :---: | :---: |
| $-8 \times 7=$ | $-28 \div 7=$ |
| $-81 \div 9=$ | $-5 \times 5=$ |
| $-63 \div 7=$ | $-2 \div 1=$ |
| $-7 \times 9=$ | $-5 \times 3=$ |
| $-8 \times 6=$ | $-5 \times 7=$ |
| $-49 \div 7=$ | $-3 \times 5=$ |
| $-64 \div 8=$ | $-72 \div 9=$ |
| $-6 \times 8=$ | $-9 \times 8=$ |
| $-9 \times 6=$ | $-14 \div 2=$ |
| $-42 \div 7=$ | $-1 \times 6=$ |
| $-5 \times 1=$ | $-6 \div 2=$ |
| $-9 \times 3=$ | $-24 \div 8=$ |
| $-1 \times 9=$ | $-6 \times 4=$ |
| $-3 \times 4=$ | $-2 \times 9=$ |
| $-28 \div 4=$ | $-56 \div 8=$ |
| $-1 \times 3=$ | $-8 \div 4=$ |
| $-2 \times 5=$ | $-2 \div 2=$ |
| $-1 \times 7=$ | $-14 \div 7=$ |
| $-3 \times 3=$ | $-3 \times 6=$ |
| $-30 \div 5=$ | $-5 \div 5=$ |
| $-16 \div 8=$ | $-5 \times 2=$ |
| $-42 \div 6=$ | $-4 \times 4=$ |
| $-6 \times 9=$ | $-8 \times 5=$ |
| $-1 \times 1=$ | $-8 \div 1=$ |

