Calculate each product or quotient.

| $-8 \times 12=$ | $-6 \times 5=$ | $-70 \div 7=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $-72 \div 8=$ | $-4 \times 4=$ | $-49 \div 7=$ |
| $-96 \div 8=$ | $-7 \times 11=$ | $-42 \div 6=$ |
| $-12 \times 9=$ | $-8 \times 3=$ | $-30 \div 6=$ |
| $-8 \times 8=$ | $-12 \times 7=$ | $-4 \times 11=$ |
| $-110 \div 11=$ | $-12 \div 6=$ | $-9 \times 12=$ |
| $-11 \times 9=$ | $-6 \times 10=$ | $-24 \div 6=$ |
| $-121 \div 11=$ | $-48 \div 6=$ | $-60 \div 5=$ |
| $-120 \div 12=$ | $-42 \div 7=$ | $-20 \div 10=$ |
| $-120 \div 10=$ | $-60 \div 12=$ | $-9 \div 3=$ |
| $-144 \div 12=$ | $-36 \div 4=$ | $-5 \times 8=$ |
| $-9 \times 11=$ | $-45 \div 9=$ | $-88 \div 11=$ |
| $-12 \times 11=$ | $-5 \times 2=$ | $-10 \times 10=$ |
| $-90 \div 9=$ | $-10 \times 2=$ | $-11 \times 7=$ |
| $-8 \times 10=$ | $-2 \times 4=$ | $-132 \div 12=$ |
| $-36 \div 12=$ | $-66 \div 6=$ | $-11 \times 10=$ |
| $-4 \times 8=$ | $-11 \times 3=$ | $-66 \div 11=$ |
| $-9 \times 10=$ | $-11 \div 1=$ | $-24 \div 2=$ |
| $-7 \times 3=$ | $-16 \div 8=$ | $-88 \div 8=$ |
| $-12 \div 12=$ | $-63 \div 7=$ | $-25 \div 5=$ |
| $-9 \div 1=$ | $-12 \times 4=$ | $-10 \times 1=$ |
| $-3 \times 8=$ | $-10 \times 8=$ | $-15 \div 5=$ |
| $-4 \times 5=$ | $-28 \div 7=$ | $-6 \times 6=$ |
| $-72 \div 9=$ | $-63 \div 9=$ | $-81 \div 9=$ |
| $-22 \div 11=$ | $-2 \times 2=$ | $-3 \times 11=$ |

