Calculate each product or quotient.

| $-8 \times 11=$ | $-5 \times 4=$ |
| :---: | :---: |
| $-8 \times 12=$ | $-80 \div 8=$ |
| $-10 \times 12=$ | $-12 \div 3=$ |
| $-11 \times 8=$ | $-1 \times 2=$ |
| $-90 \div 10=$ | $-9 \times 4=$ |
| $-90 \div 9=$ | $-100 \div 10=$ |
| $-9 \times 11=$ | $-6 \div 3=$ |
| $-120 \div 10=$ | $-4 \times 7=$ |
| $-99 \div 9=$ | $-12 \times 4=$ |
| $-144 \div 12=$ | $-11 \div 1=$ |
| $-9 \times 8=$ | $-6 \times 5=$ |
| $-108 \div 9=$ | $-72 \div 9=$ |
| $-12 \times 11=$ | $-16 \div 8=$ |
| $-12 \times 8=$ | $-2 \times 12=$ |
| $-9 \times 12=$ | $-77 \div 7=$ |
| $-121 \div 11=$ | $-6 \times 9=$ |
| $-64 \div 8=$ | $-30 \div 10=$ |
| $-132 \div 12=$ | $-4 \times 8=$ |
| $-66 \div 11=$ | $-5 \times 8=$ |
| $-70 \div 10=$ | $-1 \times 7=$ |
| $-6 \times 6=$ | $-48 \div 8=$ |
| $-8 \times 5=$ | $-22 \div 11=$ |
| $-14 \div 7=$ | $-3 \times 9=$ |
| $-3 \times 12=$ | $-2 \times 4=$ |
| $-32 \div 4=$ | $-66 \div 6=$ |

