Calculate each product or quotient.

| $-6 \times 9=$ | $-1 \times 7=$ | $-25 \div 5=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $-56 \div 8=$ | $-3 \div 1=$ | $-8 \times 3=$ |
| $-63 \div 7=$ | $-20 \div 4=$ | $-35 \div 5=$ |
| $-56 \div 7=$ | $-35 \div 7=$ | $-4 \times 8=$ |
| $-9 \times 9=$ | $-30 \div 5=$ | $-4 \times 1=$ |
| $-54 \div 6=$ | $-8 \times 8=$ | $-5 \times 1=$ |
| $-8 \times 9=$ | $-16 \div 2=$ | $-8 \times 1=$ |
| $-72 \div 8=$ | $-24 \div 6=$ | $-1 \times 2=$ |
| $-6 \times 7=$ | $-5 \times 3=$ | $-6 \times 1=$ |
| $-63 \div 9=$ | $-6 \times 8=$ | $-32 \div 4=$ |
| $-36 \div 6=$ | $-24 \div 8=$ | $-2 \times 6=$ |
| $-7 \times 6=$ | $-12 \div 2=$ | $-18 \div 9=$ |
| $-8 \times 5=$ | $-4 \times 3=$ | $-3 \times 3=$ |
| $-4 \div 4=$ | $-7 \times 1=$ | $-1 \times 9=$ |
| $-1 \times 6=$ | $-9 \times 1=$ | $-9 \times 3=$ |
| $-1 \times 5=$ | $-1 \div 1=$ | $-5 \times 9=$ |
| $-4 \times 2=$ | $-3 \times 4=$ | $-20 \div 5=$ |
| $-3 \times 9=$ | $-9 \times 5=$ | $-28 \div 7=$ |
| $-16 \div 4=$ | $-3 \times 2=$ | $-9 \times 2=$ |
| $-49 \div 7=$ | $-4 \times 9=$ | $-7 \times 2=$ |
| $-8 \div 8=$ | $-21 \div 7=$ | $-14 \div 7=$ |
| $-3 \div 3=$ | $-2 \times 1=$ | $-10 \div 5=$ |
| $-2 \times 8=$ | $-8 \div 4=$ | $-36 \div 4=$ |
| $-2 \times 2=$ | $-6 \times 3=$ | $-28 \div 4=$ |
| $-48 \div 6=$ | $-3 \times 6=$ | $-3 \times 5=$ |

## Multiplying and Dividing Integers (C) Answers

Name:
Date:
Score:
Calculate each product or quotient.

| $-6 \times 9=-54$ | $-1 \times 7=-7$ | $-25 \div 5=-5$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $-56 \div 8=-7$ | $-3 \div 1=-3$ | $-8 \times 3=-24$ |
| $-63 \div 7=-9$ | $-20 \div 4=-5$ | $-35 \div 5=-7$ |
| $-56 \div 7=-8$ | $-35 \div 7=-5$ | $-4 \times 8=-32$ |
| $-9 \times 9=-81$ | $-30 \div 5=-6$ | $-4 \times 1=-4$ |
| $-54 \div 6=-9$ | $-8 \times 8=-64$ | $-5 \times 1=-5$ |
| $-8 \times 9=-72$ | $-16 \div 2=-8$ | $-8 \times 1=-8$ |
| $-72 \div 8=-9$ | $-24 \div 6=-4$ | $-1 \times 2=-2$ |
| $-6 \times 7=-42$ | $-5 \times 3=-15$ | $-6 \times 1=-6$ |
| $-63 \div 9=-7$ | $-6 \times 8=-48$ | $-32 \div 4=-8$ |
| $-36 \div 6=-6$ | $-24 \div 8=-3$ | $-2 \times 6=-12$ |
| $-7 \times 6=-42$ | $-12 \div 2=-6$ | $-18 \div 9=-2$ |
| $-8 \times 5=-40$ | $-4 \times 3=-12$ | $-3 \times 3=-9$ |
| $-4 \div 4=-1$ | $-7 \times 1=-7$ | $-1 \times 9=-9$ |
| $-1 \times 6=-6$ | $-9 \times 1=-9$ | $-9 \times 3=-27$ |
| $-1 \times 5=-5$ | $-1 \div 1=-1$ | $-5 \times 9=-45$ |
| $-4 \times 2=-8$ | $-3 \times 4=-12$ | $-20 \div 5=-4$ |
| $-3 \times 9=-27$ | $-9 \times 5=-45$ | $-28 \div 7=-4$ |
| $-16 \div 4=-4$ | $-3 \times 2=-6$ | $-9 \times 2=-18$ |
| $-49 \div 7=-7$ | $-4 \times 9=-36$ | $-7 \times 2=-14$ |
| $-8 \div 8=-1$ | $-21 \div 7=-3$ | $-14 \div 7=-2$ |
| $-3 \div 3=-1$ | $-2 \times 1=-2$ | $-10 \div 5=-2$ |
| $-2 \times 8=-16$ | $-8 \div 4=-2$ | $-36 \div 4=-9$ |
| $-2 \times 2=-4$ | $-6 \times 3=-18$ | $-28 \div 4=-7$ |
| $-48 \div 6=-8$ | $-3 \times 6=-18$ | $-3 \times 5=-15$ |

