Score:
Calculate each product or quotient.

| $-81 \div(-9)=$ | $-10 \div(-2)=$ | $-36 \div(-9)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $-72 \div(-8)=$ | $-32 \div(-8)=$ | $-4 \times(-5)=$ |
| $-56 \div(-8)=$ | $-4 \times(-1)=$ | $-27 \div(-9)=$ |
| $-6 \times(-7)=$ | $-7 \times(-6)=$ | $-7 \times(-4)=$ |
| $-9 \times(-6)=$ | $-40 \div(-5)=$ | $-14 \div(-2)=$ |
| $-72 \div(-9)=$ | $-18 \div(-3)=$ | $-9 \times(-3)=$ |
| $-8 \times(-8)=$ | $-5 \div(-5)=$ | $-5 \times(-1)=$ |
| $-6 \times(-8)=$ | $-32 \div(-4)=$ | $-2 \times(-4)=$ |
| $-48 \div(-6)=$ | $-1 \times(-9)=$ | $-6 \times(-5)=$ |
| $-7 \times(-9)=$ | $-54 \div(-9)=$ | $-6 \div(-1)=$ |
| $-8 \times(-7)=$ | $-9 \times(-7)=$ | $-5 \times(-3)=$ |
| $-36 \div(-6)=$ | $-15 \div(-5)=$ | $-36 \div(-4)=$ |
| $-7 \times(-7)=$ | $-1 \div(-1)=$ | $-16 \div(-2)=$ |
| $-8 \times(-1)=$ | $-2 \times(-2)=$ | $-5 \times(-7)=$ |
| $-2 \times(-9)=$ | $-2 \div(-2)=$ | $-7 \times(-5)=$ |
| $-3 \div(-3)=$ | $-14 \div(-7)=$ | $-2 \times(-5)=$ |
| $-2 \div(-1)=$ | $-3 \div(-1)=$ | $-4 \times(-3)=$ |
| $-9 \times(-1)=$ | $-5 \times(-6)=$ | $-8 \times(-3)=$ |
| $-4 \times(-7)=$ | $-4 \times(-4)=$ | $-3 \times(-2)=$ |
| $-2 \times(-3)=$ | $-8 \div(-2)=$ | $-1 \times(-4)=$ |
| $-40 \div(-8)=$ | $-25 \div(-5)=$ | $-24 \div(-4)=$ |
| $-24 \div(-6)=$ | $-20 \div(-4)=$ | $-45 \div(-9)=$ |
| $-2 \times(-6)=$ | $-7 \times(-3)=$ | $-3 \times(-8)=$ |
| $-12 \div(-2)=$ | $-9 \times(-2)=$ | $-3 \times(-4)=$ |
| $-45 \div(-5)=$ | $-1 \times(-6)=$ | $-7 \div(-7)=$ |

## Multiplying and Dividing Integers (I) Answers

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

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

