

MULTIPLICATION: DECIMAL NUMBERS (H - SET 5)
TWO DIGIT DECIMAL NUMBERS

Name: _____

Time: _____

Score: ____ / ____

$361) \quad 0.04 \times 77 =$

$376) \quad 0.1 \times 3.1 =$

$362) \quad 0.001 \times 0.0025 =$

$377) \quad 1 \times 24 =$

$363) \quad 0.0001 \times 0.075 =$

$378) \quad 0.05 \times 0.0063 =$

$364) \quad 1 \times 0.0054 =$

$379) \quad 8 \times 0.029 =$

$365) \quad 3 \times 0.64 =$

$380) \quad 0.002 \times 0.0044 =$

$366) \quad 0.06 \times 0.15 =$

$381) \quad 0.0006 \times 1.4 =$

$367) \quad 0.09 \times 0.026 =$

$382) \quad 0.003 \times 2 =$

$368) \quad 0.05 \times 0.89 =$

$383) \quad 0 \times 8.7 =$

$369) \quad 0 \times 2.9 =$

$384) \quad 0.0008 \times 0.061 =$

$370) \quad 0.04 \times 0.092 =$

$385) \quad 0.004 \times 0.023 =$

$371) \quad 0.7 \times 0.049 =$

$386) \quad 8 \times 0.069 =$

$372) \quad 7 \times 9.3 =$

$387) \quad 0.08 \times 0.07 =$

$373) \quad 0.9 \times 72 =$

$388) \quad 0.06 \times 3 =$

$374) \quad 0 \times 0.086 =$

$389) \quad 10 \times 0.026 =$

$375) \quad 0.4 \times 0.087 =$

$390) \quad 0.0005 \times 0.042 =$