

# Mnożenie do 100 - labirynt $\Delta$ [3]

Imię: \_\_\_\_\_

Odkryj ścieżkę przez labirynt matematyczny.

Zaczynij od punktu START. Rozwiąż działanie, a następnie wybierz ścieżkę z prawidłowym wynikiem działania. W ten sposób dotrzesz do działania bez podanego rozwiązania.

Podaj wynik tego działania.

The maze consists of a grid of cells. The starting point is labeled "START" at the top center. The path leads to four possible exit points labeled A, B, C, and D at the bottom. Each cell contains either a multiplication problem or a number. The correct path is the one that starts at "START" and ends at an exit point where the number is the result of the multiplication problem in the previous cell.

$9 \cdot 9$	20	$5 \cdot 4$	14	START	$4 \cdot 7$	24	$5 \cdot 8$
81	89	25	24	27	28	45	
$3 \cdot 4$	12	$7 \cdot 3$	26	$8 \cdot 3$	36	$6 \cdot 6$	
16	21	66	23	19	34	55	
$8 \cdot 6$	42	$7 \cdot 9$	63	$9 \cdot 2$	18	$9 \cdot 5$	
66	48	30	72	29	45	40	
$8 \cdot 8$	32	$5 \cdot 6$	25	$6 \cdot 10$	60	$4 \cdot 8$	
16	72	35	12	50	36	32	
$6 \cdot 2$	14	$4 \cdot 9$	46	$3 \cdot 3$	16	$2 \cdot 7$	
A		B		C		D	