


**פעולות חשבון ועובדות יסוד
כפולות בקליפות - כפולות 9**

מיומנויות מתורגלות:


אוטומטיזציה של כפולות 9
אם משתמשים בלוח השני - הבנת הקשר בין פעולות הכפל והחילוק

הוראות המשחק:

בוחרים לוח משחק בהתאם למטרת התרגול - כפל בלבד או כפל וחילוק יחדיו.
כל שחקן מטיל קוביה וצועד את מספר הצעדים המתאים.
על השחקן לפתור את התרגיל במשבצת בה הוא נעצר.

$9 \times 10 =$	$9 \times 3 =$	$9 \times 1 =$	$9 \times 5 =$	$9 \times 4 =$	$9 \times 7 =$	$9 \times 6 =$	$9 \times 2 =$
$9 \times 9 =$	$9 \times 9 =$	$9 \times 4 =$	$9 \times 7 =$	$9 \times 10 =$	$9 \times 3 =$	$9 \times 8 =$	$9 \times 7 =$
$9 \times 6 =$	$9 \times 5 =$					$9 \times 5 =$	$9 \times 1 =$
$9 \times 5 =$	$9 \times 2 =$					$9 \times 9 =$	$9 \times 8 =$
$9 \times 8 =$	$9 \times 5 =$	$9 \times 4 =$	$9 \times 8 =$	$9 \times 6 =$	$9 \times 10 =$	$9 \times 3 =$	$9 \times 8 =$
	$9 \times 1 =$	$9 \times 4 =$	$9 \times 9 =$	$9 \times 10 =$	$9 \times 5 =$	$9 \times 2 =$	$9 \times 3 =$



$9 \times 10 =$	$9 \times 3 =$	$9 \times 1 =$	$9 \times 5 =$	$36 : 9 =$	$9 \times 7 =$	$54 : 9 =$	$18 : 9 =$	
$81 : 9 =$	$9 \times 9 =$	$9 \times 4 =$	$63 : 9 =$	$9 \times 10 =$	$9 \times 3 =$	$72 : 9 =$	$9 \times 7 =$	
$9 \times 6 =$	$9 \times 5 =$						$9 \times 5 =$	$6 : 9 =$
$45 : 9 =$	$18 : 9 =$						$9 \times 9 =$	$9 \times 6 =$
$9 \times 8 =$	$45 : 9 =$	$9 \times 4 =$	$9 \times 8 =$	$9 \times 6 =$	$9 \times 10 =$	$27 : 9 =$		
$9 \times 8 =$	$9 \times 1 =$	$9 \times 4 =$	$81 : 9 =$	$90 : 9 =$	$9 \times 5 =$	$9 \times 2 =$	$9 \times 3 =$	