

**פעולות חשבון ועובדות יסוד
כפולות בקליפות - כפולות 5**

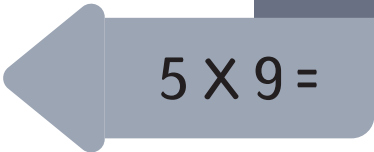
מיומנויות מתורגלות:


אוטומטיזציה של כפולות 5
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.

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



$5 \times 10 =$	$5 \times 3 =$	$5 \times 1 =$	$5 \times 5 =$	$20 : 5 =$	$5 \times 7 =$	$30 : 5 =$	$10 : 5 =$
$45 : 5 =$	$5 \times 9 =$	$5 \times 4 =$	$35 : 5 =$	$5 \times 10 =$	$5 \times 3 =$	$40 : 5 =$	$5 \times 7 =$
$5 \times 6 =$	$5 \times 5 =$					$5 \times 5 =$	$5 : 5 =$
$25 : 5 =$	$10 : 5 =$	$25 : 5 =$	$5 \times 4 =$	$5 \times 8 =$	$5 \times 6 =$	$5 \times 10 =$	$5 \times 8 =$
$5 \times 8 =$	$5 \times 1 =$	$5 \times 4 =$	$45 : 5 =$	$50 : 5 =$	$5 \times 5 =$	$5 \times 2 =$	$5 \times 3 =$