


**פעולות חשבון ועובדות יסוד
כפולות בקליפות - כפולות 10**

מיומנויות מתורגלות:


אוטומטיזציה של כפולות 10
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.

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



$10 \times 10 =$	$10 \times 3 =$	$10 \times 1 =$	$10 \times 5 =$	$40 : 10 =$	$10 \times 7 =$	$60 : 10 =$	$20 : 10 =$	
$90 : 10 =$	$10 \times 9 =$	$10 \times 4 =$	$70 : 10 =$	$10 \times 10 =$	$10 \times 3 =$	$80 : 10 =$	$10 \times 7 =$	
$10 \times 6 =$	$10 \times 5 =$						$10 \times 5 =$	$10 : 10 =$
$50 : 10 =$	$20 : 10 =$						$10 \times 9 =$	$10 \times 8 =$
$10 \times 8 =$	$50 : 10 =$	$10 \times 4 =$	$10 \times 8 =$	$10 \times 6 =$	$10 \times 10 =$	$30 : 10 =$	$10 \times 8 =$	
	$10 \times 1 =$	$10 \times 4 =$	$90 : 10 =$	$100 : 10 =$	$10 \times 5 =$	$10 \times 2 =$	$10 \times 3 =$	