

**פעולות חשבון ועובדות יסוד
כפולות בקליפות - כפולות 2**

מיומנויות מתורגלות:


אוטומטיזציה של כפולות 2
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.

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



$2 \times 10 =$	$2 \times 3 =$	$2 \times 1 =$	$2 \times 5 =$	$8 : 2 =$	$2 \times 7 =$	$12 : 2 =$	$4 : 2 =$
$18 : 2 =$	$2 \times 9 =$	$2 \times 4 =$	$14 : 2 =$	$2 \times 10 =$	$2 \times 3 =$	$16 : 2 =$	$2 \times 7 =$
$2 \times 6 =$	$2 \times 5 =$			$2 \times 5 =$	$2 : 2 =$	$2 \times 9 =$	$2 \times 8 =$
$10 : 2 =$	$4 : 2 =$	$10 : 2 =$	$2 \times 4 =$	$2 \times 8 =$	$2 \times 6 =$	$2 \times 10 =$	$6 : 2 =$
$2 \times 8 =$	$2 \times 1 =$	$2 \times 4 =$	$18 : 2 =$	$20 : 2 =$	$2 \times 5 =$	$2 \times 2 =$	$2 \times 3 =$