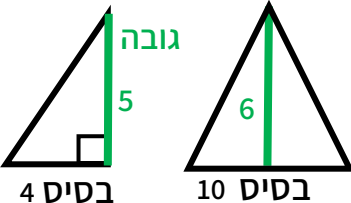
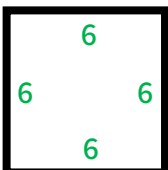

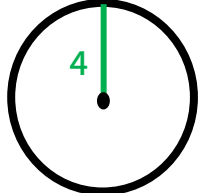
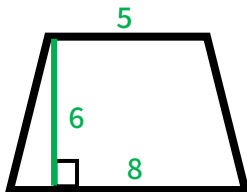
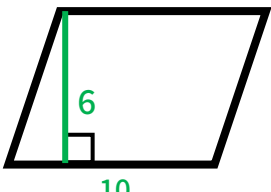


## שטחים של צורות - פתה ו'

דוגמה	חישוב שטח	שם הצורה
$\frac{6 \times 10}{2} = 30$ $\frac{5 \times 4}{2} = 10$  <p>גובה 5 בסיס 4</p> <p>גובה 6 בסיס 10</p>	$\frac{\text{גובה} \times \text{בסיס}}{2}$	משולש
$6 \times 6 = 36$ 	$\text{צלע} \times \text{צלע}$	ריבוע
$10 \times 4 = 40$ 	$\text{צלע (אורך)} \times \text{צלע (רוחב)}$	מלבן
$4^2 \pi = 16\pi$ 	$\pi r^2 = \text{פאי} \times \text{רדיוס}^2$	עיגול
$\frac{6 \times (5+8)}{2} = 39$ 	$\frac{(\text{בסיס 1} + \text{בסיס 2}) \times \text{גובה}}{2}$	טרפז
$10 \times 6 = 60$ 	$\text{גובה} \times \text{בסיס}$	מקבילית