

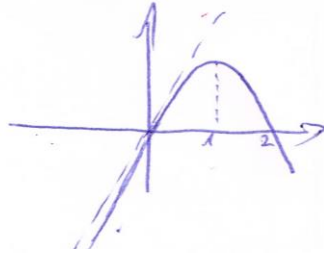
0.42
ל1

קטחום
 $2x \geq y$

$$|2x - y| = x^2$$

$$2x - y = x^2$$

$$y = -x^2 + 2x$$



מרכז חיתוך בין
 2 הפסים

$$2x = -x^2 + 2x$$

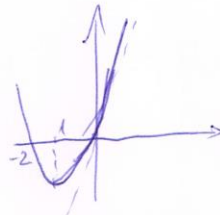
$$x = 0$$

רק המסעות הצורקים

קטחום
 $2x < y$

$$-2x + y = x^2$$

$$y = x^2 + 2x$$



$$2x = x^2 + 2x$$

$$x = 0$$

חיתוך בין הפסים:

אם רק המסעות

אזורים:

