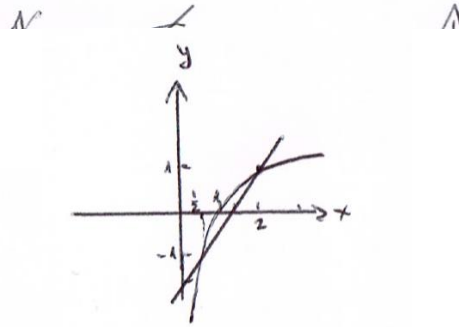


(7)

$$\log_a 2 = 1$$

$$|2=a|$$

הפונקציה מוכן וגם אם הפונקציה מתקיימת



(8)

$$\begin{cases} y = \log_2 x \\ 4x - 3y - 5 = 0 \\ y = \frac{4}{3}x - \frac{5}{3} \end{cases}$$

התחלה נניח כמילוי של הפונקציה
 $(2, 1)$?
 $(\frac{1}{2}, -1)$