

ערך מוחלט

נלקח מתרגול (19א)-ערך מוחלט

שרטטו את הפונקציה $y = |x - 1|$

נלקח מתרגול (19א)-ערך מוחלט

כתבו $=, >, <$

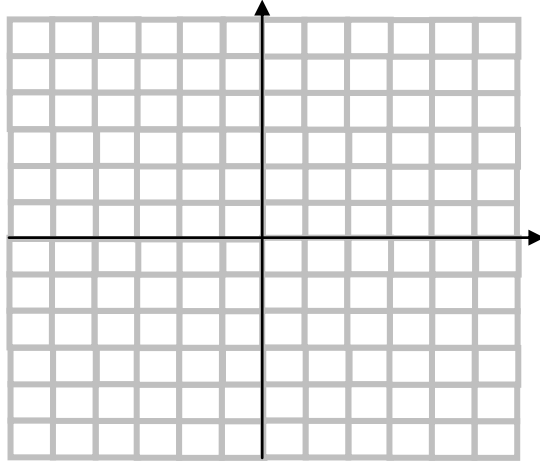
$$|-7+2| \square |7-2|$$

$$|-4|+|-5| \square |-4-5|$$

$$|x|^2 \square |x^2|$$

נלקח מתרגול (19ב)-ערך מוחלט

שרטטו את הפונקציה $y = |x + 5|$



נלקח מתרגול (19ב)-ערך מוחלט

פתרו את המשוואות הבאות :

$$6 = |x - 2|$$

$$|2x + 3| = 15$$