

דף עבודה

אדם השתתף במשחק כדורסל, המשחק מורכבת משני שלבים :

שלב 1- הוא שיחק וקיבל 2 נקודות וזה מספר קבוע שקיבל.

שלב 2 – כל פעם שהוא מכניס את הכדור לסל מקבל 5 נקודות .

שאלה 1 : (כתבו את התשובות במלבנים)

מלאו את הטבלה.

כמות כניסת הכדור לסל	כמות הנקודות
0	
1	
2	
3	
4	

שאלה 2 :

אילו מבין הביטויים הבאים מתאר לנו כמות הנקודות אם ידוע לנו שכמות כניסת הכדור לסל היא X :

$$2*x+5$$

$$(5+2)*x$$

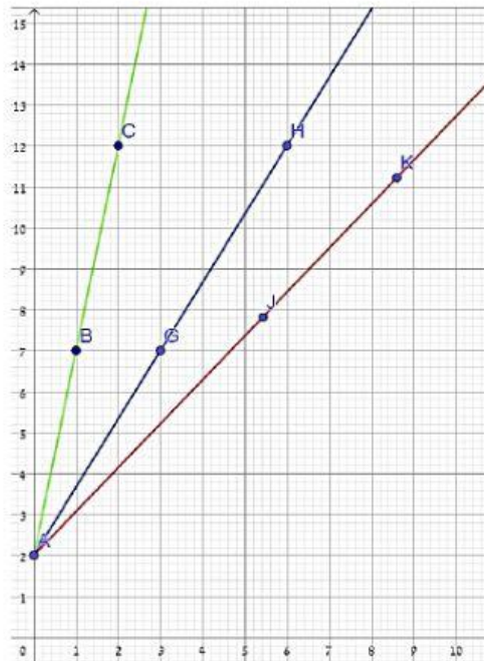
$$2+5*x$$

שאלה 3 : כתבו את כמות כניסת הכדור לסל וכמות הנקודות כ $Y \mid X$:

השלימו: $(0,)$ $(1,)$ $(2,)$ $(3,)$ $(4,)$

שאלה 4 :

אילו גרף הוא מתאר לנו את כמות הנקודות לפי כמות כניסת הכדור לסל : הכחול , הירוק , האדום



שאלה 5 – חשבו מה השיפוע של הישר :