

### 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 :

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 :

$$2 \cdot x + 5$$

$$(5+2) \cdot x$$

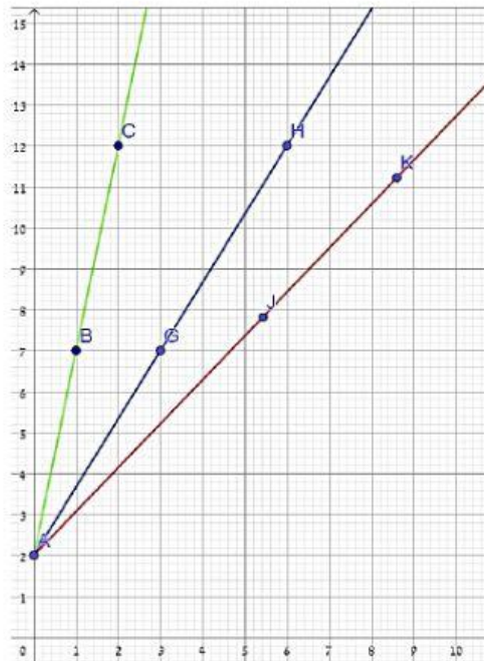
$$2+5 \cdot x$$

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

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

שאלה 4 :

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



שאלה 5 – חשבו מה השיפוע של הישר :