

נתונה הפונקציה: $f(x) = 5x - 6$.
 השלימו את הטבלה.

x	f(x)
-2	
0	
2	
4	
6	
x	

$$5x - 6 = -1 / \underline{\hspace{2cm}}$$

עבור איזה x נקבל ש $f(x) = -1$?

$$5x = 5 / \underline{\hspace{2cm}}$$

$$x = \underline{\hspace{2cm}}$$

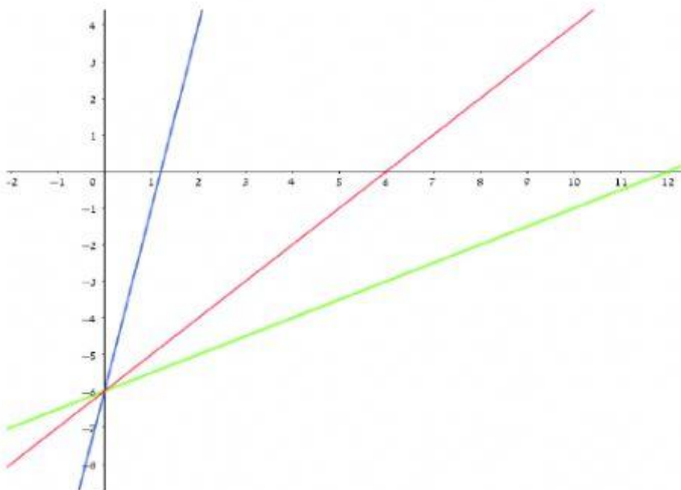
לפניכם 3 פונקציות. התאימו כול פונקציה לקו הישר המתאים לה.

$$h(x) = x - 6 \qquad g(x) = 0.5x - 6 \qquad f(x) = 5x - 6$$

_____ הישר הירוק מתאים לפונקציה:

_____ הישר האדום מתאים לפונקציה:

_____ הישר הכחול מתאים לפונקציה:



התאימו לכול ישר את השיפוע שלו:

5	ישר כחול
1	ישר אדום
1/2	ישר ירוק

סמנו את המשוואה שפתרונה הוא $x=1$

- $3x=2x+9$
- $4x-8=5x+19$
- $5x+3=2x+6$
- $6x-7=8x+3$