



旄שׁוב מוקדם למידה



בס"ד

ביתה ח' הקבוצה ב'

שם: _____

יקראו!

עדי על השאלות בначת.

שימי לב לכתוב בדף נפרד דרך חישוב עבור כל התרגילים ושלוחו אליו בסוף המבחן.

בצלחה רבה ☺

אלגברה:

1. נתונה הפונקציה: $y = 5x + 2$.

א. מלאי טבלת ערכים של הפונקציה: (אל תשכחי לכתוב את החישובים בדף)

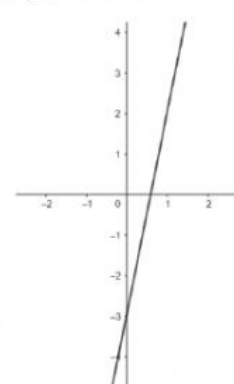
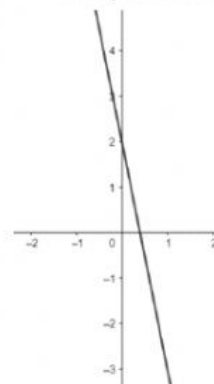
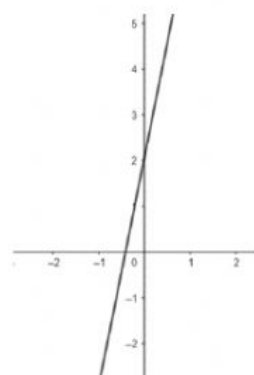
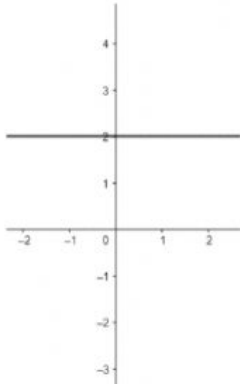
X	-2	0	4	5
Y				

ב. מהו השיפוע של הפונקציה? _____

ג. מני נקודת החיתוך של הפונקציה עם ציר ה-y? _____

ד. הפונקציה:

ה. בחרו סקיצה מתאימה לפונקציה:



ו. כתבי דוגמה לפונקציה מקבילה לפונקציה הנתונה: _____

2. פתרו את המשוואות שלפניכם: (אל תשכחי לכתוב דרך בדף)

ב. $3x + 2 = 7x - 14$

א. $5(x - 1) + 4 = 3x + 7$

X=_____

X=_____

3. נתון משולש שווה שוקיים ABC. היקף המשולש הוא 32.

בחרи מספר עבור X. בין 5 ל-20.

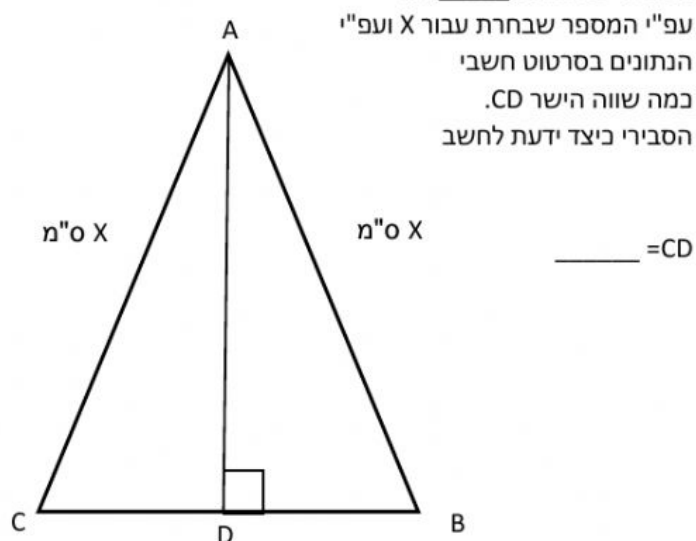
המספר שבחרת: $X = \underline{\hspace{2cm}}$

על "י המספר שבחרת עבור X ועל "

הנתונים בסרטוטו חשבו

כמה שווה הישר CD.

הסבירו כיצד ידעת לחשב



גאומטריה כיתה ט'

ויקיר גאומטריה?

ויקיר גיאומטריה?

ויקיר גיאומטריה?