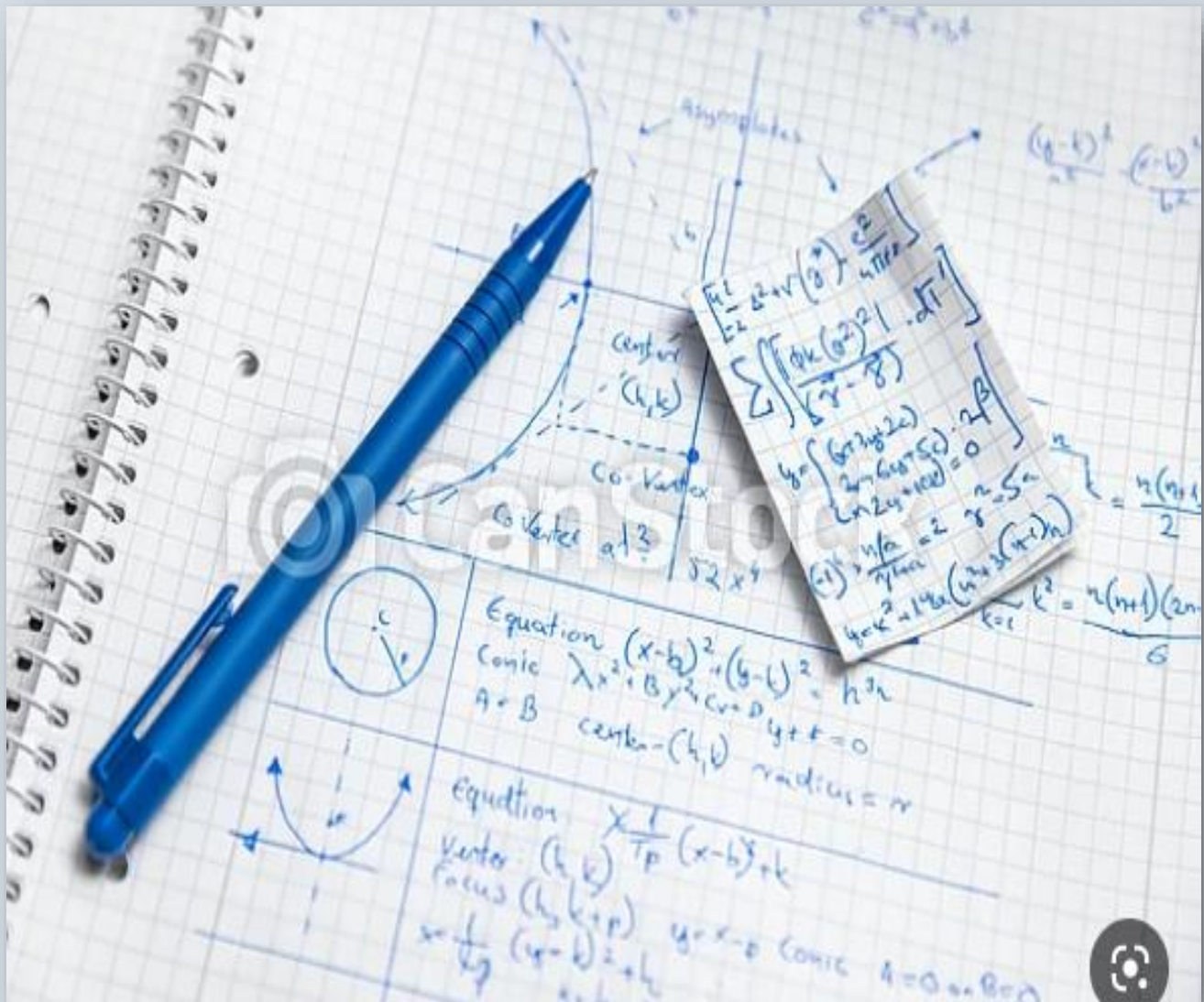


מחברת המתמטיקה שלי

הצבת מספרים בבוטווים אלגבריים

מחברת המתמטיקה שלי



חברת האמריקאית של

פרק 1

הציון אג המספר 8 ביטוי $4+x$ ושלבו

הציון אג המספר 16 ביטוי $\gamma-13$ ושלבו

(א) הביטוי $a+14$ הציון אג המספר $a=10$ ושלבו

(א) הביטוי $b-40$ הציון אג המספר $b=85$ ושלבו

הציון אג המספר 150 ביטוי $a+200$ ושלבו

חברת האמטויקה שלי

פירק 2

הצויג אג החספג $X=9$ ושלג. $2 \cdot x$ (גן הצוטו)

הצויג אג החספג 13 בצוטו $5 \cdot m$ ושלג

הצויג אג החספג $X=100$ ושלג $4 \cdot x$ (גן הצוטו)

איוג הצוג בצוטו $6 \cdot a$ חספג וקוגל אג הטצגה 30

איוג חספג הצוג איוג בצוטו? גשוגה: $a = \underline{\hspace{2cm}}$

איוג חספג ושל הצוג בצוטו $4x$ על חג לקבל אג הטצגה 28?

גשוגה: $X = \underline{\hspace{2cm}}$

מחברת המתמטיקה שלי

עריק 3

הציון אג המספר $a=42$ ביטוי $\frac{a}{2}$ ומלבן

הציון אג המספר $a=300$ ביטוי $\frac{a}{2}$ ומלבן.

הציון 12 אג המספר $a=3$ ומלבן $36 : a$ (אן הביטוי)

איזה מספר צריך להציב ביטוי $\frac{m}{2}$ על מנת לקבל אג המוצאה 10 ?

אשובה: $m = \underline{\hspace{2cm}}$

חברת האמלטיקה שלי

פרק 4

הצדדים 12 ו-13 הם האספקטים הבאים ו-12:

$$5 \cdot x - 8$$

(א) הביטוי:

$$x=6$$

$$x=20$$

$$x=5$$

$$x=100$$

מחברת המתמטיקה שלי

פרק 5

$$2 \cdot x + 15$$

(א) הביטוי

הצבו בביטוי את המספר $x=3$ וכתבו

הצבו בביטוי את המספר $x=10$ וכתבו

איזה מספר צריך להציב בביטוי על מנת לקבל את התוצאה 25?

תשובה: $x = \underline{\hspace{2cm}}$

חברת האמריקה שלי

פרק 6

הצורה הכללית היא $1+2X$ כאשר X הוא מספר שלם:

$$X=4$$

$$X=10$$

$$X=0$$

$$X=1$$

חברת האמריקה שלי

פרק 7

אם האספרים הבאים נחשבו:

$$6 + \frac{y}{2}$$

הצורה 22 ו 611

$$y=16$$

$$y=20$$

$$y=2$$

מחברת המתמטיקה שלי

פרק 8

$$36 : a + 14$$

(א) הביטוי:

הצבו בביטוי את המספרים הבאים וכתבו:

$$a=6$$

$$a=12$$

$$a=36$$

$$.3 \cdot (x - 4) + 12$$

(ט) הביטו :

הצבו $x=9$ וכתבו:

$$.3 \cdot (9 - 4) + 12 =$$



חברת האמריקה שלי

פריק 10

$$28 - 3X$$

(א) הביטוי:

הצויב $X = 5$ ואלו:

איזה מספר צריך להציב בביטוי הנ"ל

על מנת לקבל את התוצאה 25?

אשובה: $X =$ _____

חברת המלטיקה שלי

פרק 11

צנאל הצוב 8 במקום המספר x וקיבל את המצאה 20

באיזה ביטוי הצוב צנאל? אף על השפה הנכונה:

$$x+12$$



$$20-x$$

$$x-12$$

$$x-12$$

חברת האמריקה שלי



סיומון!

כל הכבוד