

פורים שמח!

איזה שמות אפשר להוציא מהמילה פורים?

סמנו X בתוך הריבוע כאשר שתי המילים בשני הצדדים זהות

מיסכה

מסיכה

מגילה

מגילה

משולח

משלוח

ויזתא

וייזתא

חרכונא

חרבונא

הסתר

אסתר

מאוצמע

מאוצמע





חברו קו בין מילים המורכבות מאותן האותיות

מתון	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	פורים
סמיכה	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	משלוח
חשמול	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	מנות
כלב	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	מסיכה
מוריץ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ליצן
לגימה	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	מלך
עוצם	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	המן
זנב	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	מגילה
ניצל	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	אסתר
נמה	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	אזן



בכל קטע השלימו את שלושת המילים החסרות מתוך רשימת המילים שמעליו

לרפא~~החלמה~~כאב~~לחבק~~הרדמה~~טוב

לפני כל ניתוח, דר' בירגר בודק שחומר ה_____ משפיע על המנותח. ההרדמה מונעת מהמנותחים להרגיש _____ . דר' בירגר רוצה _____ את החולים בעזרת הניתוח, לא להכאיב להם

מיטה~~נכנס~~קטן~~נפתח~~ענק~~מראה

רחל היתה בטוחה שהיא מתעוורת. הכאב בעין היה כל כך מציק! היא רצה לחדר האמבטיה והסתכלה ב_____ . היא הופתעה מאד לראות שריס קטן _____ לה לעין. איך יכול להיות שדבר _____ כל כך יכאיב כל כך?

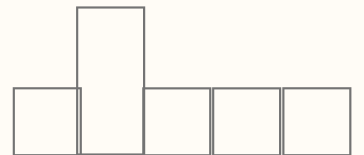
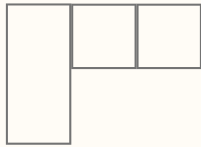
דגים~~מדוזות~~סכנה~~אוכל~~כלבים~~אוייבים

כל מי שנצרב על ידי מדוזה, יודע להזהר מיצורי הים האלו. אך ישנו אגם באוקיינוס השקט, ששם אנשים אוהבים לשחות עם _____ . איך זה יתכן? למדוזות שחיות באגם הזה אין _____ שטורפים אותן. שנים רבות של חיים ללא סכנה גרמו לארס המדוזות להחלש מאד, והוא בלתי מורגש לבני אדם.

כמה?




















התאימו את המילים למקום המתאים





מגילה, אחשוורוש, מסיכה, אדר
משלוח-מנות, המן, וייזתא, אסתר

סודוקו ציורים


					
					
					
					
					
					

 $>$ 12

 +  = 15

 +  = 10

 $>$ 6

 = 5

 = ?

 = ?

סודוקו צורות

	★	⬡	▲	×	
▲	⬠	×		⬡	★
	▲		⬠		
	▲		★	▲	×
	×				▲
★		▲		⬠	▲

צבע לשיער

יאיר, מאיה, אריאל וארז החליטו לצבוע את השיער בפורים בצבעים: אדום, ירוק, זהב, כחול. כל אחד צבע בצבע אחר.

1. יאיר לא אוהב אדום.

2. יאיר גם לא אוהב ירוק.

3. מאיה התלבטה בין הזהב והאדום.

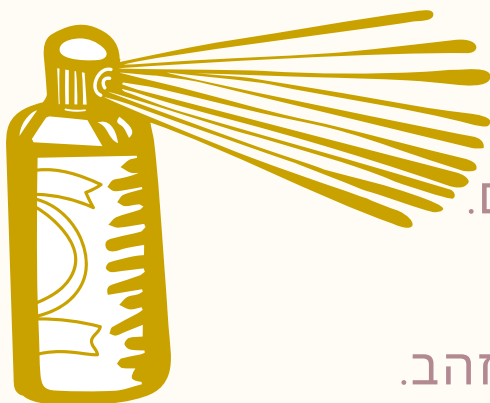
4. אריאל לא אוהבת אדום.

5. יאיר ראה שמשוהו אחר צבע באדום.

6. ארז אוהב זהב או אדום.

7. אריאל ראתה משוהו אחר עם צבע זהב.

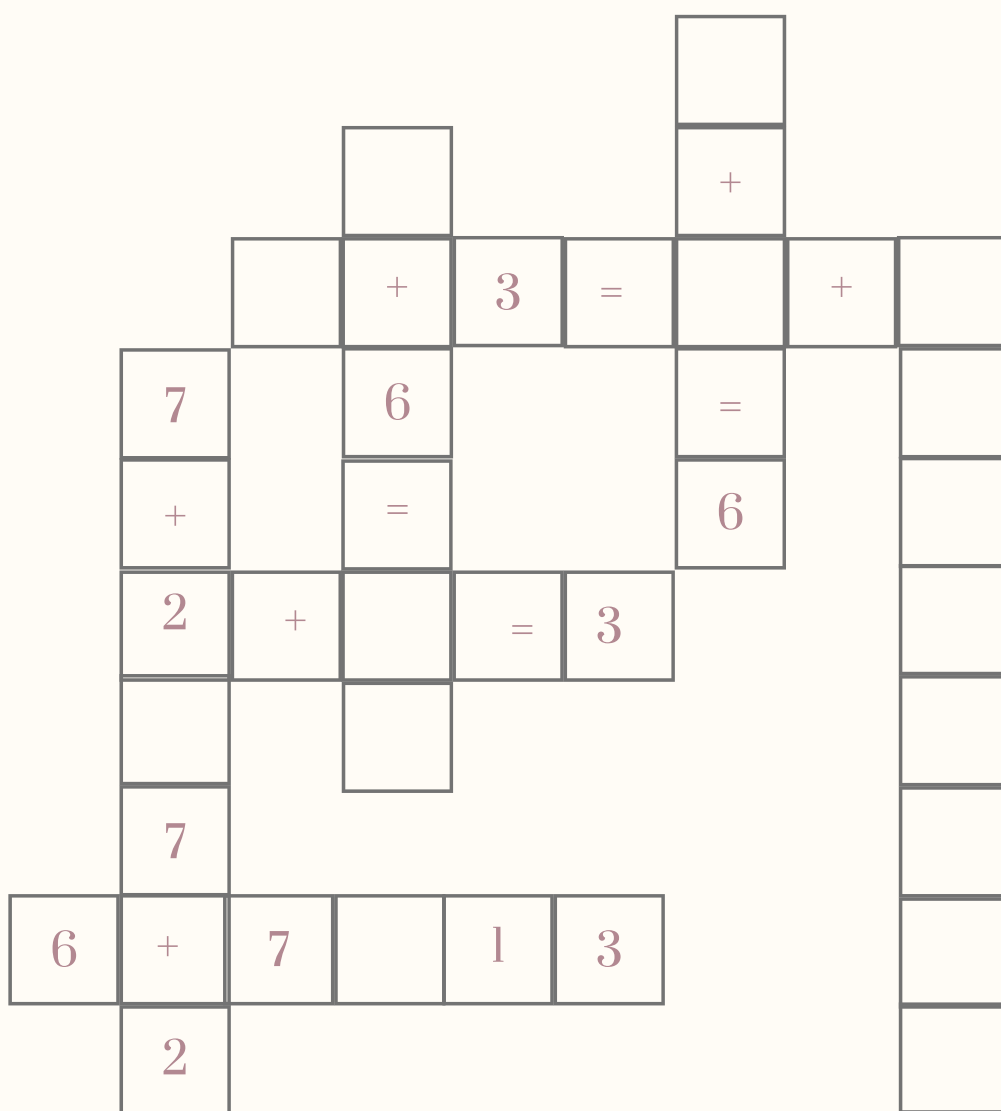
8. מאיה החליטה שהיא לא רוצה אדום.



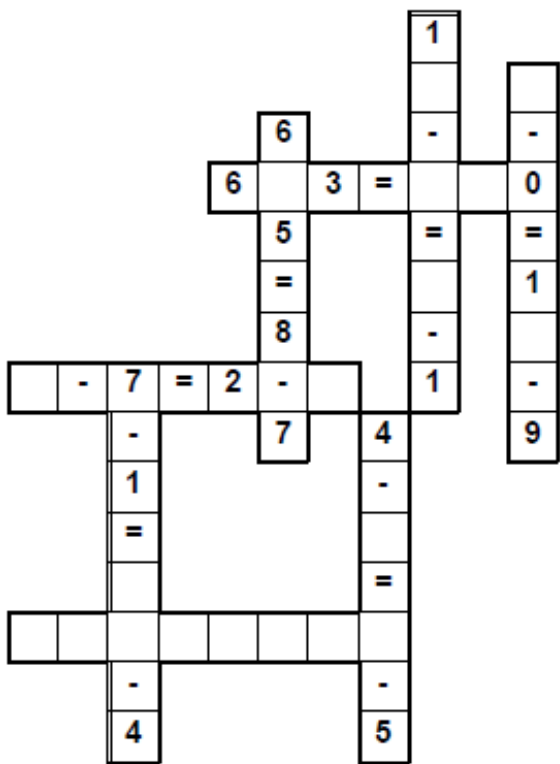
מי צבע את השיער בכחול?

השלימו את הפאזל בעזרת
הסימנים והספרות האלו:



1 9 2 5 0 + 7 1 + = 5 8 = = 1 5






1 • 8 • - • 3 • - • 9 • 7 • 9 • 0 • 0 • 1 • 5 • - • 0 • = • 1 • 4
 - • 9





 > 9


 +  = 12

 +  = 7

 > 3

 = 2

 = ?

 = ?

השלימו בעזרת והספרות

האלו: 9,4,0

$$\begin{array}{r} 4 \quad 5 \quad \square \\ + \quad \square \quad 4 \quad 3 \\ \hline 9 \quad \square \quad 2 \end{array}$$

השלימו בעזרת והספרות

האלו: 5,7,1

$$\begin{array}{r} \square \quad 6 \quad 0 \\ + \quad 1 \quad \square \quad 1 \\ 1 \quad 4 \quad 0 \\ \hline 8 \quad 7 \quad \square \end{array}$$

השלימו בעזרת והספרות

האלו: 1,4,3

$$\begin{array}{r} \square \quad 7 \quad 0 \\ + \quad 4 \quad \square \quad 0 \\ 3 \quad 1 \quad 4 \\ \hline 9 \quad 1 \quad \square \end{array}$$



$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{shaded} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|} \hline \text{shaded} & \text{shaded} \\ \hline \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \end{array}$$

תרגיל לדוגמא:

צבע את המשבצות
בהתאם לתרגיל:



$$\begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline \text{white} & \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} & \text{white} \\ \hline \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline \text{white} & \text{white} & \text{shaded} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{shaded} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} & \text{white} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \text{shaded} & \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} & \text{shaded} \\ \hline \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} \\ \hline \text{shaded} & \text{shaded} & \text{white} & \text{shaded} & \text{shaded} \\ \hline \text{white} & \text{shaded} & \text{shaded} & \text{shaded} & \text{shaded} \\ \hline \end{array}$$

