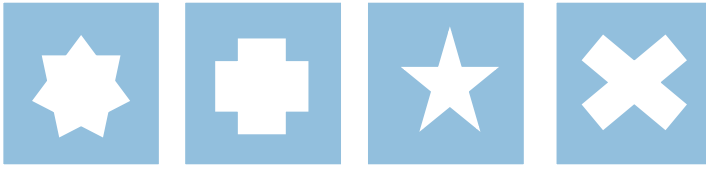
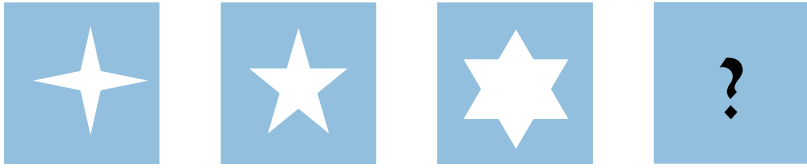


מצאו את הצורה החסרה בסדרה מבין האפשרויות הנתונות.

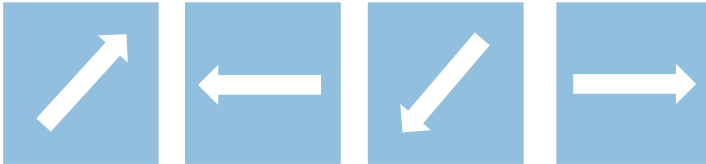


ד

ג

ב

א

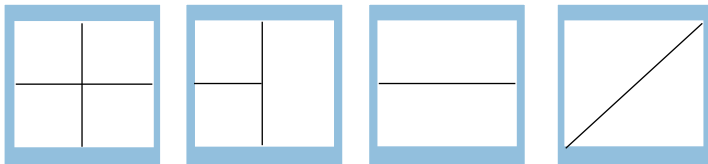


ד

ג

ב

א



ד

ג

ב

א

על מנת לפתוח את הכספות הבאות יש ללחוץ על 3 או 4 מספרים. קראו את ההוראה שליד כל כספת ומצאו את המספרים המתאימים. יש לכתוב את המספרים בסדר עולה, משמאל לימין.



1. מכפלת שלושת המספרים היא 42.

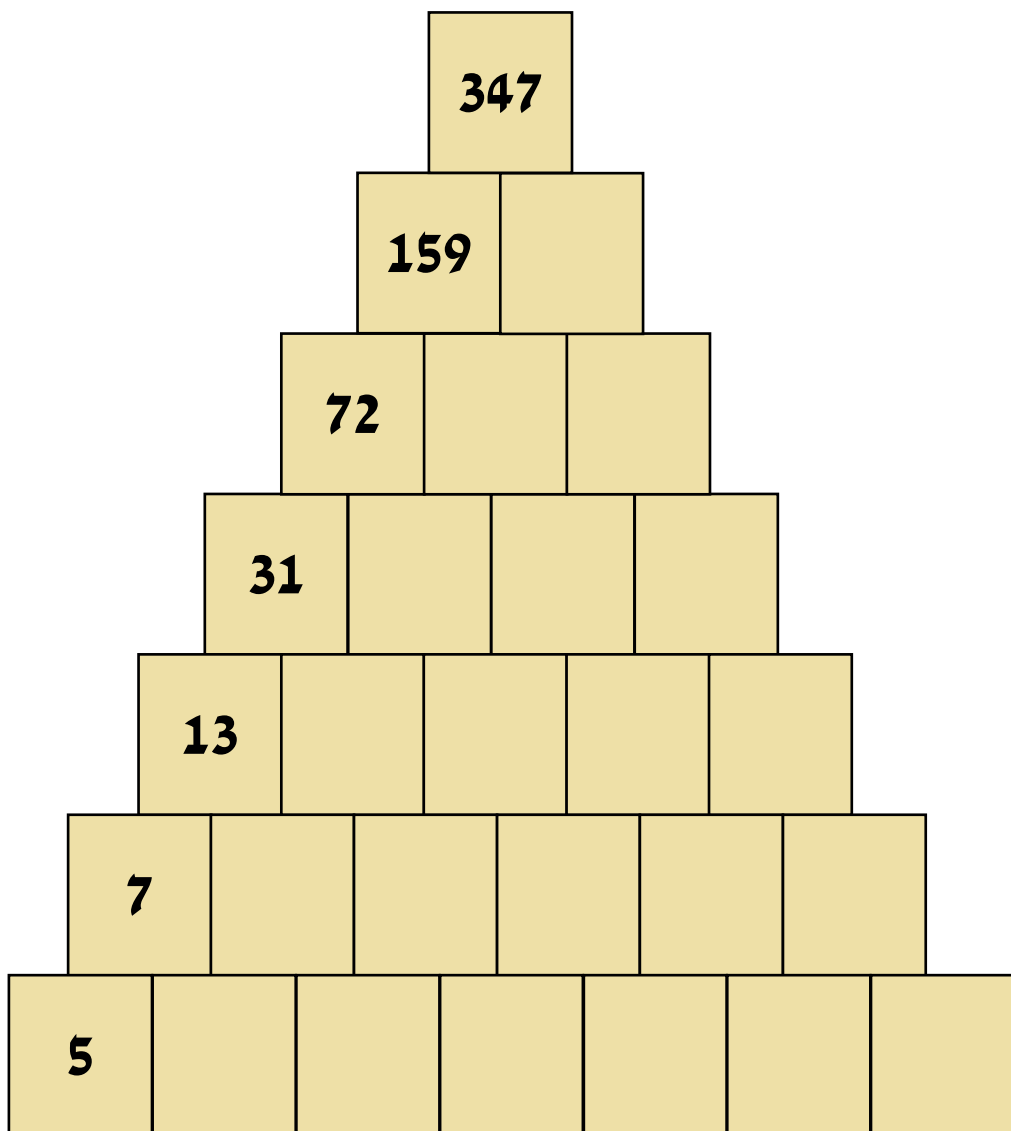


2. מכפלת שלושת המספרים היא 39.

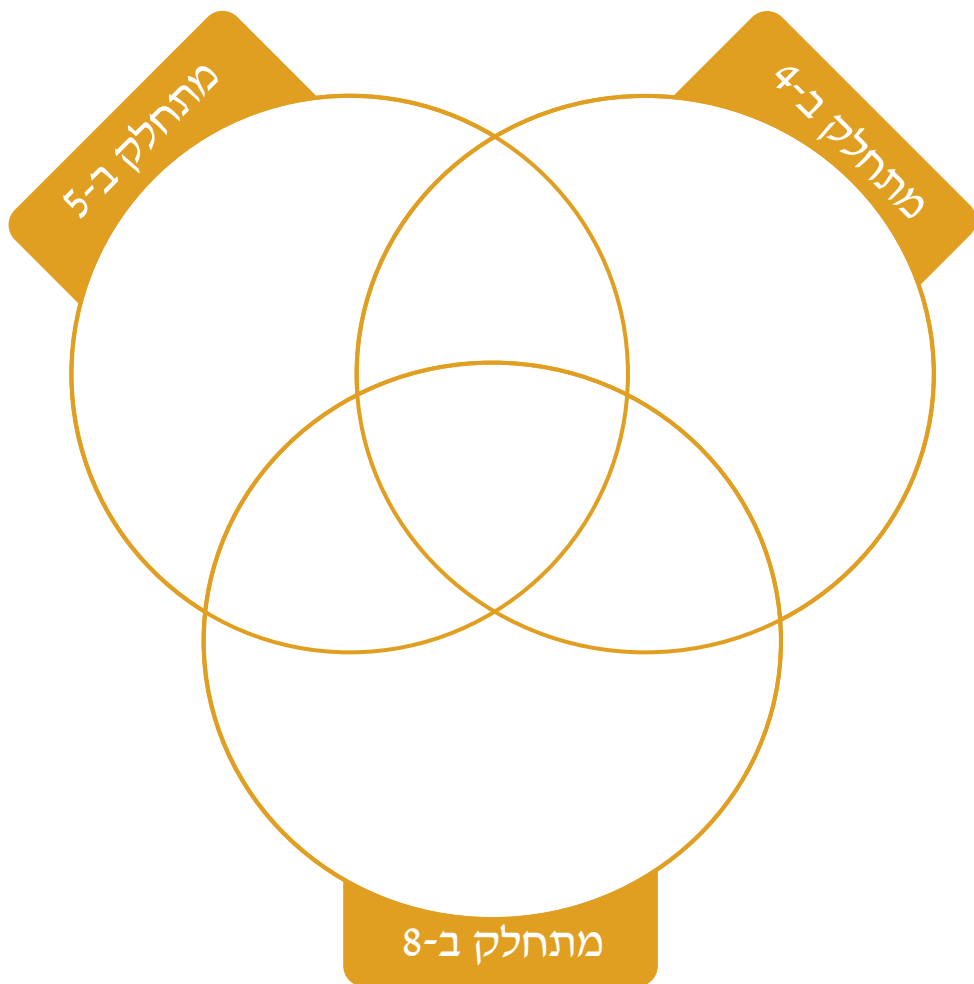


3. סכום ארבעת המספרים הוא 300.

בתשבץ שלפניכם, כל מספר הוא סכום של שני המספרים שמתחתיו. מצאו את כל המספרים החסרים.



כתבו את המספרים ממחסן המספרים במקום הנכון בדיאגרמה.



מחסן מספרים :

,20 ,25 ,100 ,400 ,64 ,120 ,55 ,44 ,32 ,35 ,200 ,30 ,24 ,40  
 .12 ,3000 ,1000 ,44 ,8 ,88

פתרו את ההגדרות, והשלימו את המשפט הכתוב בתחתית העמוד לפי מספרי האותיות.

1. העיר הדרומית ביותר בישראל -  $\frac{\quad}{1}$   $\frac{\quad}{5}$

2. מאגר מים מלוחים גדול -  $\frac{\quad}{8}$   $\frac{\quad}{2}$

3. החודש השישי בלוח העברי -  $\frac{\quad}{7}$

4. חברו הטוב של האדם -  $\frac{\quad}{9}$

5. תפוח זהב -  $\frac{\quad}{3}$

6. נחל גדול -  $\frac{\quad}{4}$   $\frac{\quad}{6}$

$\frac{\quad}{7}$   $\frac{\quad}{3}$   $\frac{\quad}{8}$   $\frac{\quad}{5}$   $\frac{\quad}{5}$  -  $\frac{\quad}{9}$   $\frac{\quad}{4}$   $\frac{\quad}{3}$   $\frac{\quad}{1}$  -  $\frac{\quad}{2}$   $\frac{\quad}{6}$   $\frac{\quad}{1}$

בחרו במילה שתופיע אחרונה במילון.

1 א. כוונה      ב. כרית      ג. כבשה      ד. כוכב

---

2 א. גשר      ב. גור      ג. ברירה      ד. בגידה

---

3 א. חמר      ב. טחינה      ג. טהור      ד. טבעי

---

4 א. צופן      ב. צחית      ג. צח      ד. צעדה

---

5 א. שמרים      ב. שבר      ג. שגרה      ד. שבועה

---

6 א. נגזרת      ב. נדוניה      ג. נביא      ד. נביעה

---

7 א. חוב      ב. חדווה      ג. חגיגה      ד. חדר

---

8 א. שאלה      ב. שביתה      ג. תמהיל      ד. שגריר

בשאלות הבאות יופיעו מספר כללים ואחריהם יופיעו 4 אפשרויות שעשויות לקיים כללים אלו. בחרו את התשובה שמקיימת את כל הכללים.

1. יוני שם טבעות רק על יד ימין.

יוני לא ישים טבעת כחולה בין שתי טבעות צהובות.

באיזו דרך יוני יענוד את הטבעות שלו?



ד



ג



ב



א

2. דן לא רוצה שבעוגה שלו יהיו יותר מ-5 נרות או פחות מ-3 נרות.

דן לא מוכן לשים את הנר האדום ליד הצהוב, או את הנר הכחול ליד הסגול.

איך דן יסדר את הנרות בעוגה שלו?



ב



א



ד



ג

מצאו את ערכו של כל ציור, ופתרו את התרגיל בהתאם.

2

$$45 : \text{cup} = 3$$

$$\text{grater} + 128 = 135$$

$$\text{grater} \times \text{cup} = ?$$

1

$$120 - \text{wine glass} = 98$$

$$\text{pizza} \times 18 = 72$$

$$\text{pizza} \times \text{wine glass} = ?$$

4

$$\text{bee} + 52 = 80$$

$$\text{bee} : \text{diamond ring} = 14$$

$$\text{bee} - \text{diamond ring} = ?$$

3

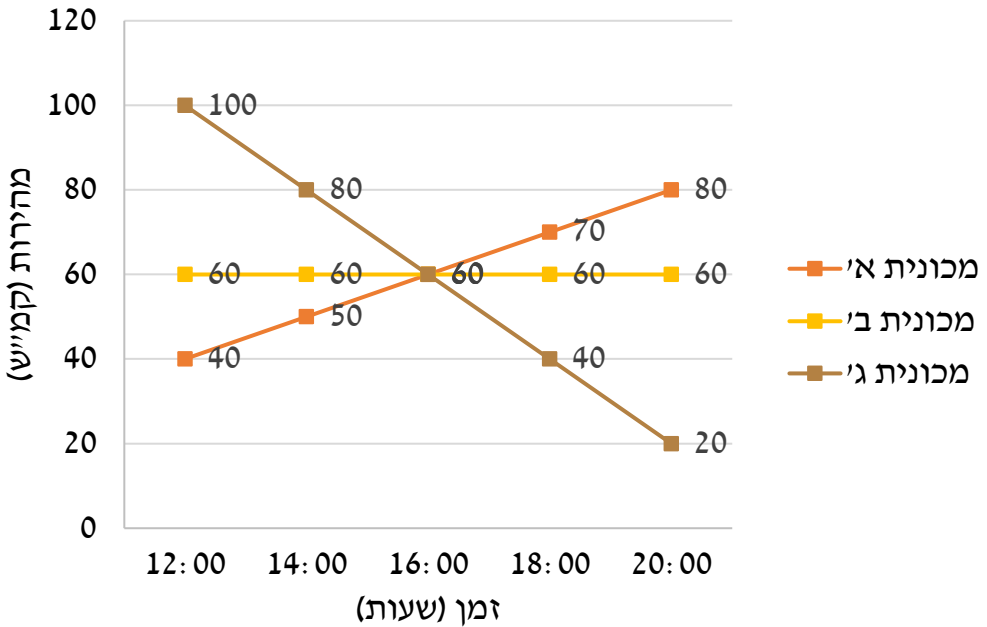
$$\text{strawberry} \times 6 = 24$$

$$\text{salt shaker} \times \text{strawberry} = 16$$

$$\text{salt shaker} + \text{strawberry} = ?$$



לפניכם תרשים שמציג את המהירות של שלוש מכוניות במשך שמונה שעות. קראו את התרשים וענו על השאלות לאחר מכן.



1. איזו מכונית נסעה במהירות **קבועה** בכל השעות? \_\_\_\_\_

2. איזו מכונית נסעה במהירות הולכת **וגדלה**? \_\_\_\_\_

3. איזו מכונית נסעה במהירות הולכת **וקטנה**? \_\_\_\_\_

4. באיזו שעה כל המכוניות נסעו באותה מהירות? \_\_\_\_\_

5. מהי המהירות הגבוהה ביותר מבין כל המהירויות שבהן נסעו

המכוניות? \_\_\_\_\_

השלימו את המספרים והסימנים החסרים.  
התרגילים לא בהכרח פתירים מימין לשמאל או מלמטה למעלה.

27	-		=	6
----	---	--	---	---

				-
--	--	--	--	---

3				
---	--	--	--	--

=			=	
---	--	--	---	--

9	÷		+	2	=	5	×	1	=	5
---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---

×
---

16
----

=
---

12	+		+	60	=	120
----	---	--	---	----	---	-----

×			
---	--	--	--

0			20
---	--	--	----

=			=
---	--	--	---

	+	40	=	40
--	---	----	---	----

120	÷		=	40
-----	---	--	---	----

+				÷
---	--	--	--	---

--	--	--	--	--

×			=	
---	--	--	---	--

--	--	--	--	--

=				
---	--	--	--	--

	÷	10	=	72
--	---	----	---	----

÷				-
---	--	--	--	---

--	--	--	--	--

=			=
---	--	--	---

6	×		=	36
---	---	--	---	----

↑  
התחל כאן