

חברה חיסור וחיבור



למצגת להקנייה הנושא לחצו כאן



חיבור עם המרה
חבור על פי
המבנה העשרוני



ונסה עיצובים להוראה

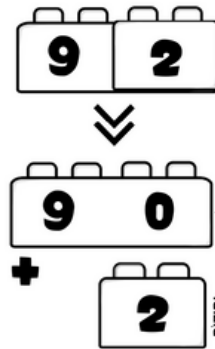


המספרים שלנו בנויים ממש כמו אבני לגו לבנים לבנים, לכל קבוצה תפקיד ומקום משלה, יחידות, עשרות, מאות אלפים וכו'

המספר 68 בנוי משתי קבוצות, 8 קבוצות יחידות ו-6 קבוצות עשרות של 60 יחד כשמחברים אותן הן יוצרות את המספר 68



דגמאות נוספות



עשרות
עשרות
יחידות

המחשה דרך מטבעות



ונסה עיצובים להוראה

חיבור עם המרה

64
55
82
כוח
10
37
19

שימו לב לזוגות המספרים שכאשר תחברו אותם תקבלו סכום 10. זוגות מספרים אלו יעזרו לכן לפתור תרגילים חשבון. תפשו בתרגילים את זוגות המספרים האלה בעקרו בספרות היחידות

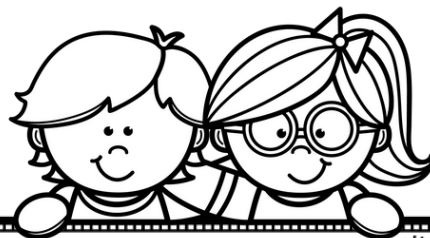
קרדיט לתמונות:



<http://>

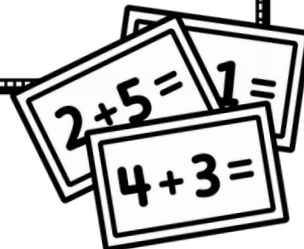
ונסה עיצובים להוראה



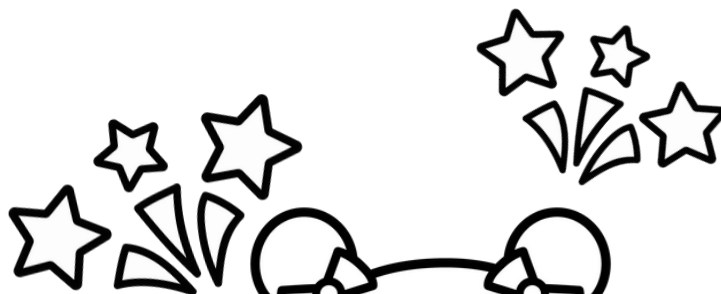
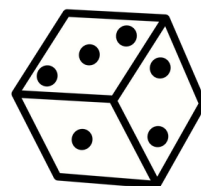
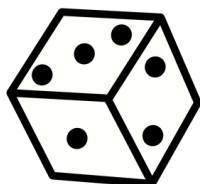


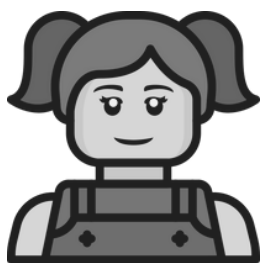
חֵתֶּרְגָּלִים חֵבֵר וְחֵסוּר

בְּחֵחוּם הַ-100



שְׁמֵי:



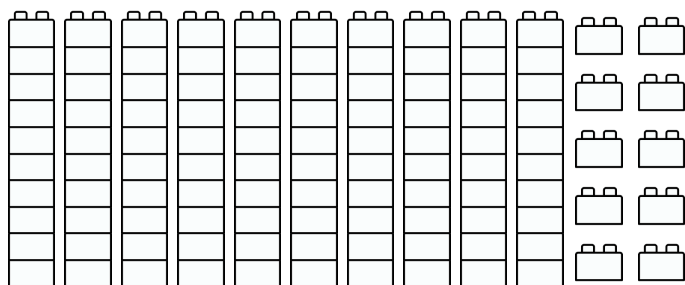


מְתַרְגְּלִים חִיבוּר בְּתַחוּם ה־100

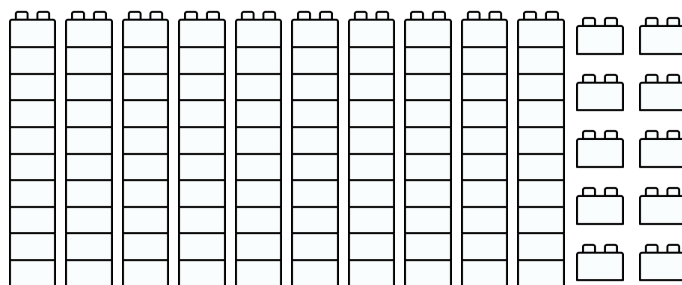
פְתֹרוּ אֶת תְּרַגְלֵי הַחִיבוּר, תּוֹכְלוּ לְהַעֲזֹר בְּצַבִּיעַת לִבְנֵי ה־10
צַבְעוּ כָּל מַסְפֵּר בְּצַבֵּעַ שׁוֹנָה



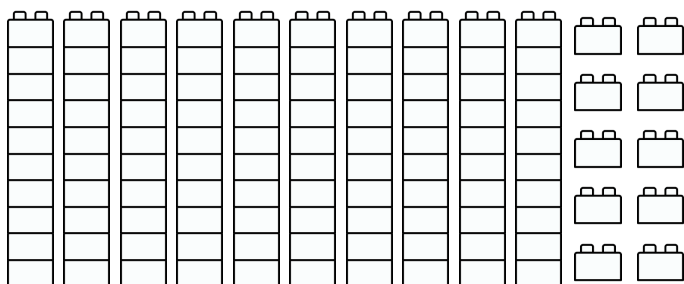
$$35 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$



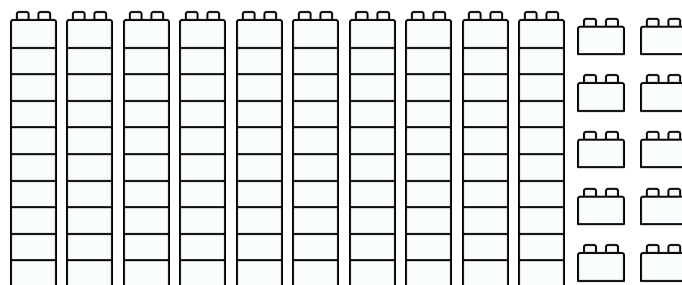
$$46 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$



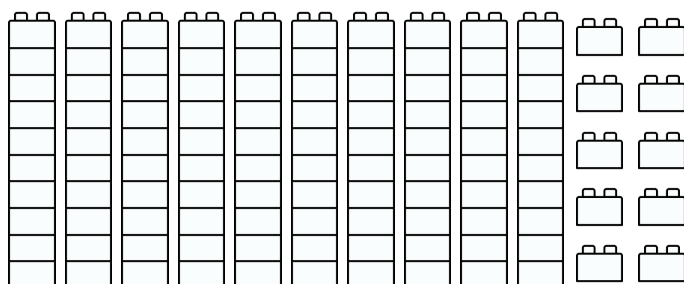
$$33 + 24 = \underline{\hspace{2cm}}$$



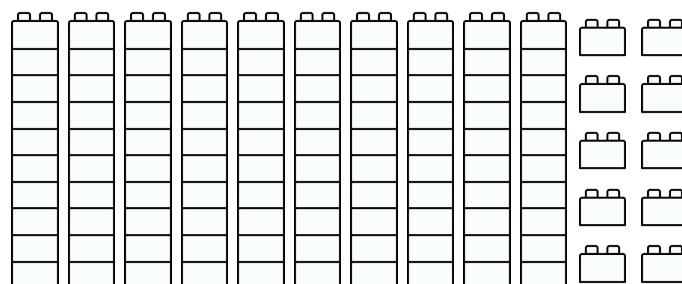
$$51 + 17 = \underline{\hspace{2cm}}$$

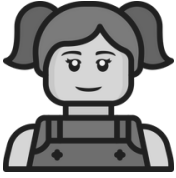


$$85 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$$

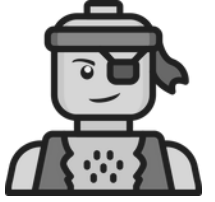


$$17 + 81 = \underline{\hspace{2cm}}$$



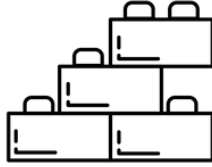


מתרגלים חיבור במאָן

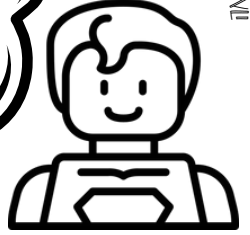


עשרות יחידות

2	5
3	1



נתחיל מקבית היחידות
נחבר יחידות ליחידות
עשרות לעשרות



לכל קביה יש את המקום
המתאים בשבילה

עשרות יחידות

+	3	5
	1	2

עשרות יחידות

+	4	3
	2	5

עשרות יחידות

+	5	7
	2	1

עשרות יחידות

+	2	5
	4	4

עשרות יחידות

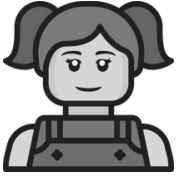
+	7	8
	1	1

עשרות יחידות

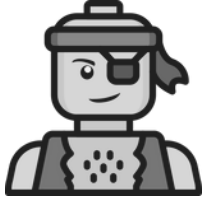
+	5	3
	3	3

איך הרגשתי במשימה? הקיפו את איש הלגו המתאים לתחושתכם





מתרגלים חיבור במאָן

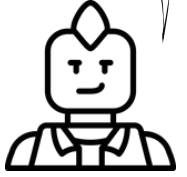


	יחידות	עשרות
+	2	5
	3	1

$25+31=$ _____

מקמו את מספרים במקום
המתאים בתבנית החיבור
במאָן יחידות ועשרות
במקום המתאים להם

נוסח עיצובי ליהודיה



$43+11=$ _____

	יחידות	עשרות
+		

$55+21=$ _____

	יחידות	עשרות
+		

$77+12=$ _____

	יחידות	עשרות
+		

$45+22=$ _____

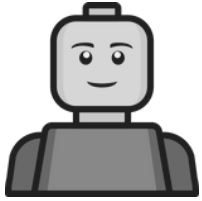
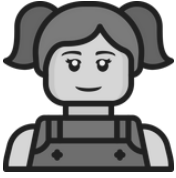
	יחידות	עשרות
+		

$65+11=$ _____

	יחידות	עשרות
+		

$82+11=$ _____

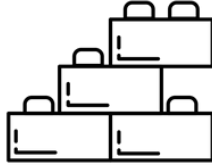
	יחידות	עשרות
+		



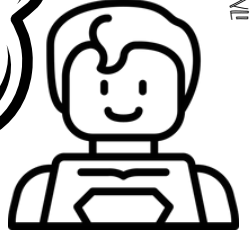
מתרגלים חיסור במאָן

עשרות יחידות

2	7
1	1



נתחיל מקבית היחידות
נחסר יחידות מיחידות
עשרות מעשרות



לכל קבית יש את המקום
המתאים בשבילה

עשרות יחידות

7	7
3	2

עשרות יחידות

6	4
2	3

עשרות יחידות

5	7
2	1

עשרות יחידות

9	5
4	4

עשרות יחידות

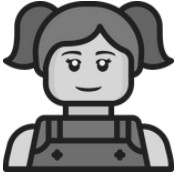
7	8
1	1

עשרות יחידות

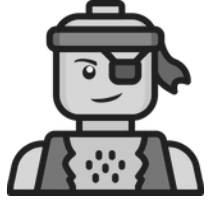
5	3
3	3

איך הרגשתי במשימה? הקיפו את איש הלגו המתאים לתחושתכם





מתרגלים חיסוד במאָן



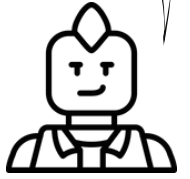
יחידות עשרות

2	5
1	1

$$25 - 11 = \underline{\quad}$$

מקמו את מספרים במקום המתאים בתבנית החיסוד במאָן יחידות ועשרות במקום המתאים להם

--	--



$$35 - 12 = \underline{\quad}$$

יחידות עשרות

$$47 - 25 = \underline{\quad}$$

יחידות עשרות

$$77 - 11 = \underline{\quad}$$

יחידות עשרות

$$42 - 32 = \underline{\quad}$$

יחידות עשרות

$$65 - 31 = \underline{\quad}$$

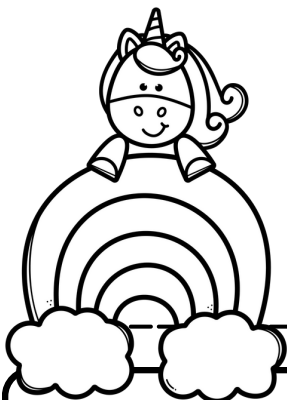
יחידות עשרות

$$82 - 11 = \underline{\quad}$$

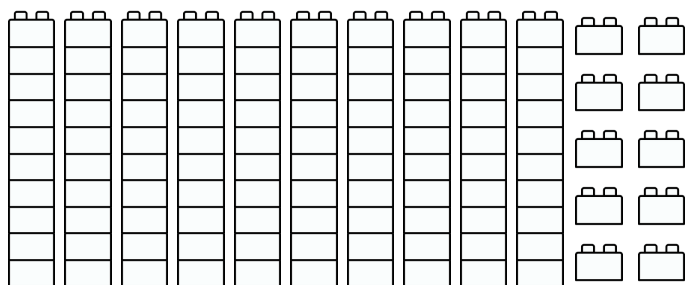
יחידות עשרות

מתרגלים חיבור בתחום ה-100

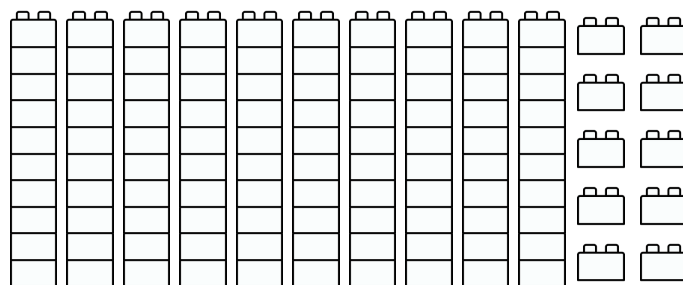
פתרו את תרגילי החיבור, תוכלו להעזר בצביעת לבני ה-10
צבעו כל מספר בצבע שונה



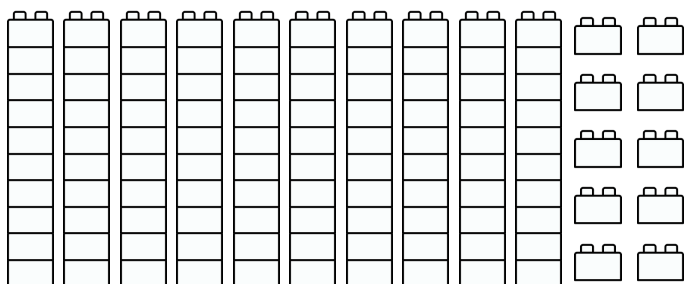
$$48 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$



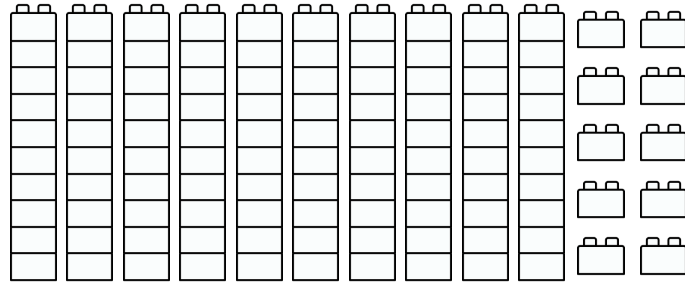
$$46 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$



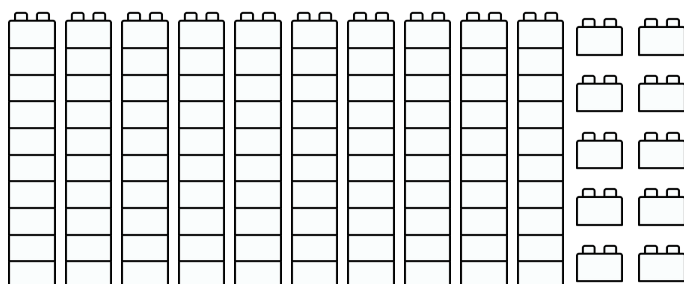
$$55 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$



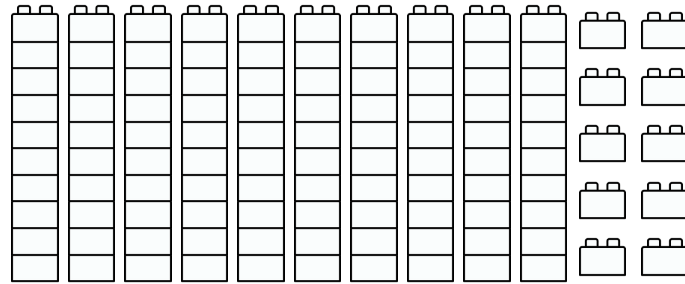
$$66 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$37 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$44 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

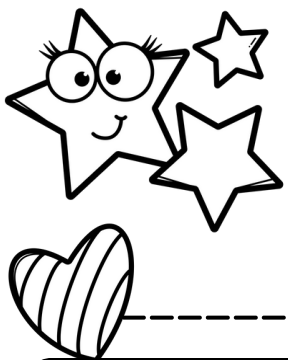


חיבור עם המרה

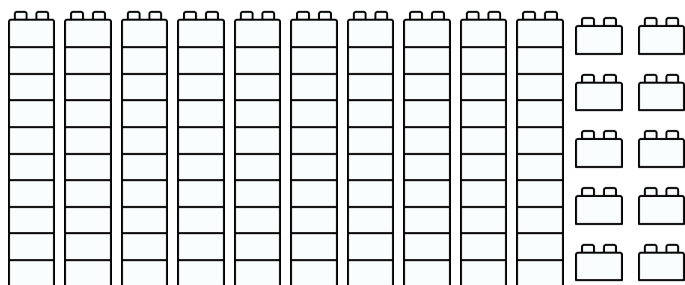
מְתַדְגְּלִים חִיבוּר בְּתַחֵם ה־100

פְתוּרוּ אֶת תְּדִגְלֵי הַחִיבוּר, תּוֹכְלוּ לְהַעֲזֹר בְּצַבִּיעַת לִבְנֵי ה־10

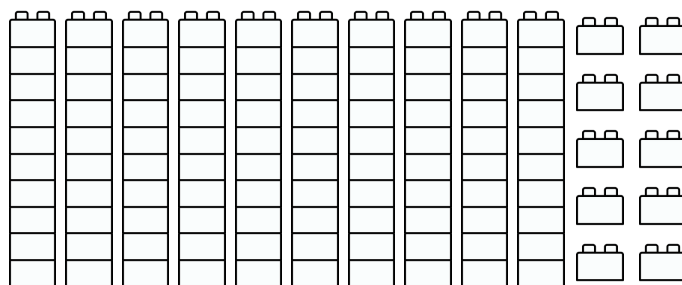
צַבְעוּ כָּל מַסְפֵּר בְּצַבֵּעַ שׁוֹנָה



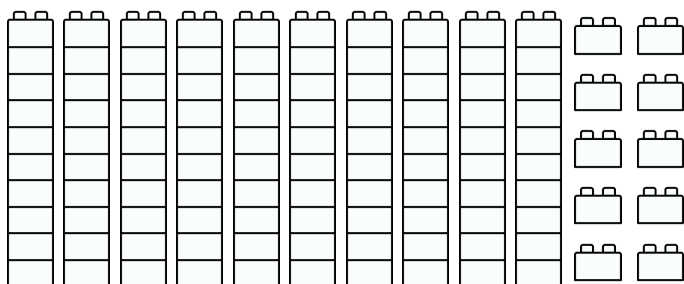
$$38 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$



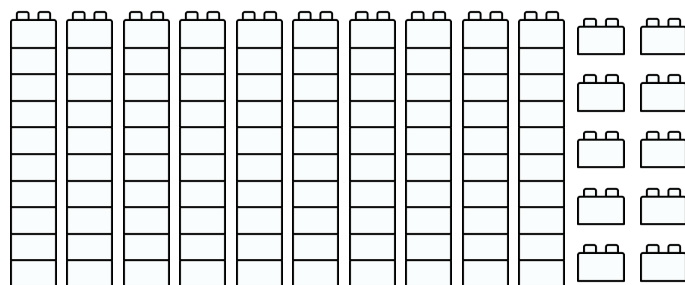
$$46 + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$$



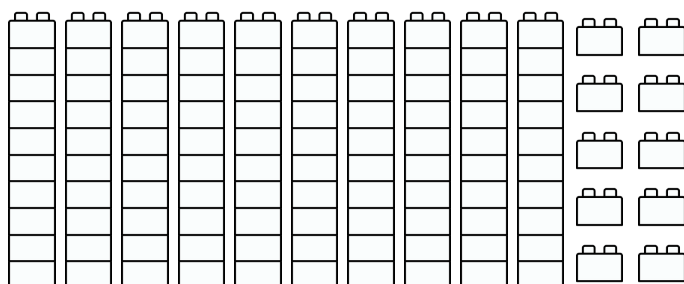
$$33 + 27 = \underline{\hspace{2cm}}$$



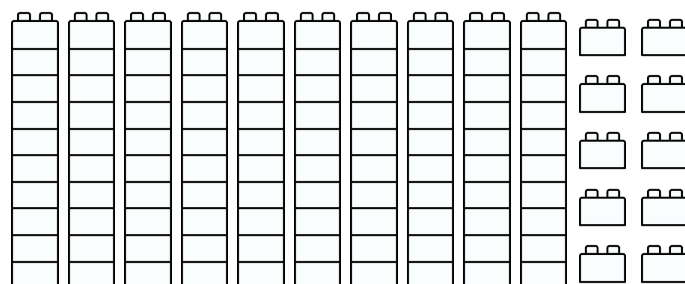
$$53 + 17 = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$85 + 15 = \underline{\hspace{2cm}}$$



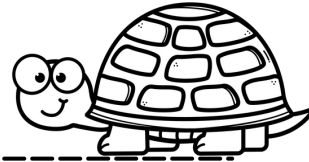
$$19 + 81 = \underline{\hspace{2cm}}$$



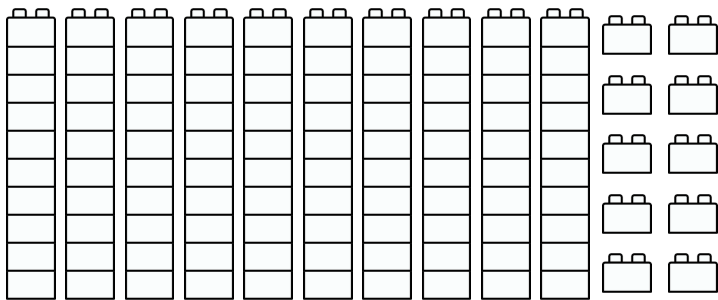
חיבור עם המרה

מתרגלים חיבור בתחום ה-100

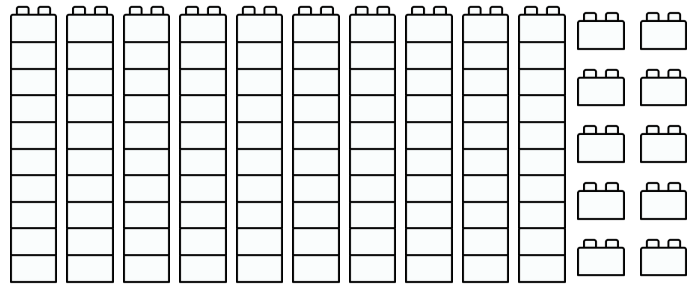
פתרו את תרגילי החיבור, תוכלו להעזר בצביעת לבני ה-10
צבעו כל מספר בצבע שונה



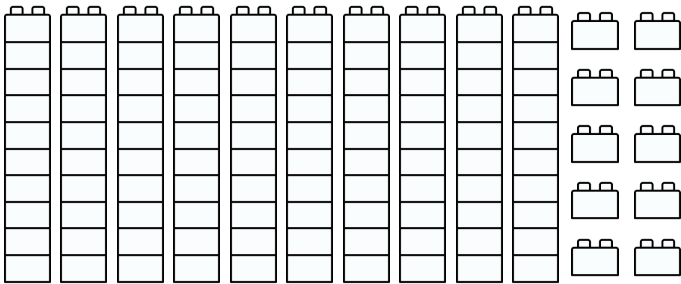
$$28+14=$$



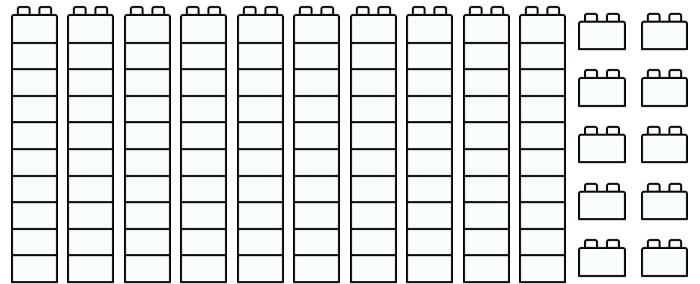
$$56+26=$$



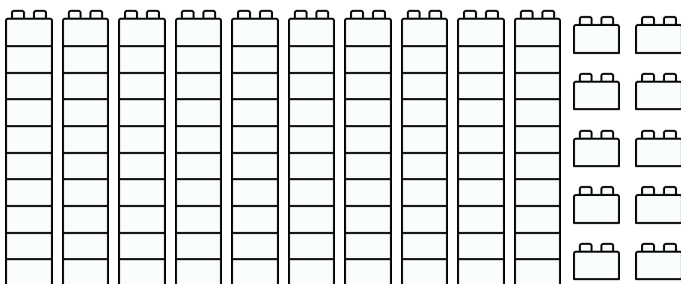
$$33+49=$$



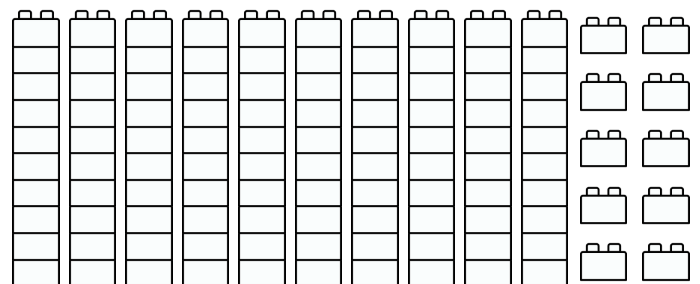
$$53+27=$$



$$75+17=$$



$$19+61=$$





פרוק על פי המבנה העשרוני



כתבו את פרוק המספרים לפי המבנה העשרוני

$67 = \begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array}$ דגמה

$43 = \begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$22 = \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$58 = \begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$96 = \begin{array}{|c|c|} \hline 9 & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$39 = \begin{array}{|c|c|} \hline & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$49 = \begin{array}{|c|c|} \hline & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$67 = \begin{array}{|c|c|} \hline & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$54 = \begin{array}{|c|c|} \hline & 0 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

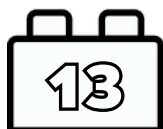
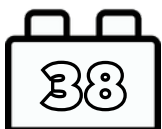
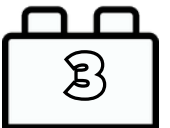
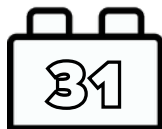
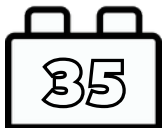
$56 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$78 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

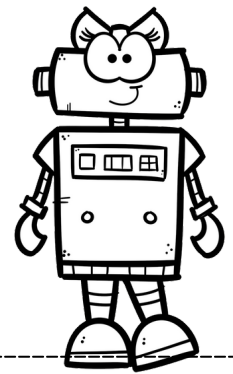
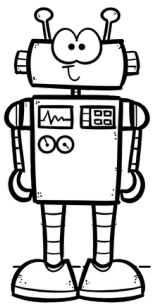
$95 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

$41 = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$

צבעו את המספרים שספרת העשרות שלהם היא 3



שמי: _____



תְּשִׁימָת מְפִי

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

6	4
1	3

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

4	3
2	5

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

5	7
2	1

$65 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

$43 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$

$77 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

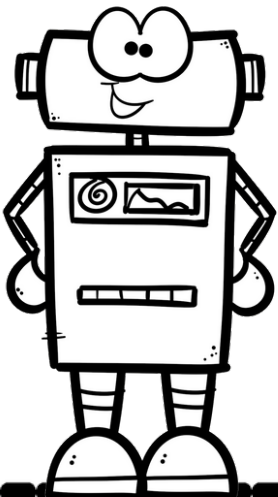
יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

5	3
3	3

יְחִידוֹת עֶשְׂרוֹת

5	7
2	1



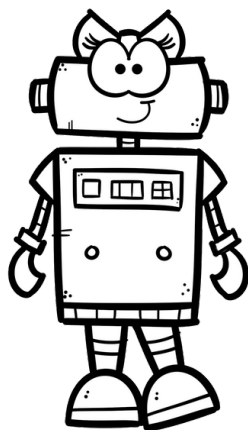
חשימת מפי

$$46 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$56 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$54 + 20 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$16 + 31 = \underline{\hspace{2cm}}$$

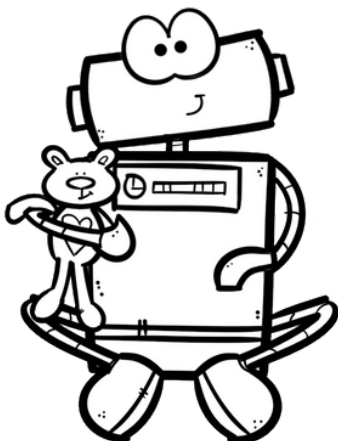


$$54 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

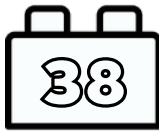
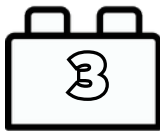
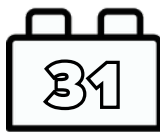
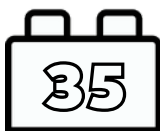
$$27 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$46 + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$$

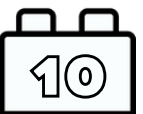
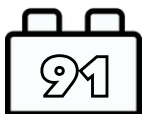
$$19 + 11 = \underline{\hspace{2cm}}$$



צבעו את המספרים שספירת העשרות שלהם היא 3



צבעו רק את המספרים האי זוגיים



איך הרגשתי במשימה? הקיפו את הציור המתאים לתחושתכם תוכלו לבחור בין גבור לגבוה



היה לי קשה



הצלחתי אבל היה לי קצת קשה



טוב



קלי קלות



היה לי קשה



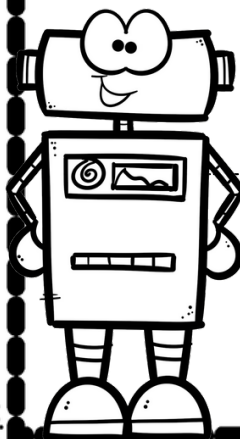
הצלחתי אבל היה לי קצת קשה

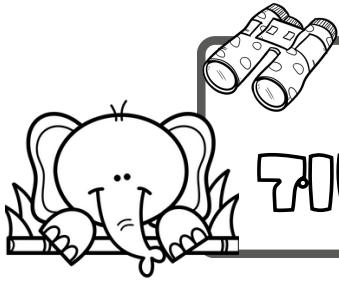


טוב



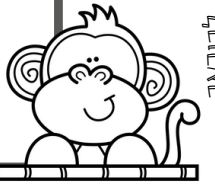
קלי קלות





שיטת מחברים

עשרות לחוד ויחידות לחוד



$$68+7 \ggg \boxed{60} + \overset{15}{\boxed{8+7}} = \boxed{75}$$

$$43+9 \ggg \boxed{40} + \overset{11}{\boxed{3+9}} = \boxed{}$$

$$68+4 \ggg \boxed{60} + \boxed{6+8} = \boxed{}$$

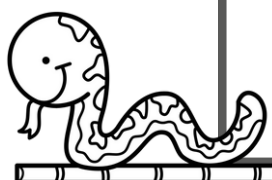
$$49+9 \ggg \boxed{40} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$65+9 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$24+9 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

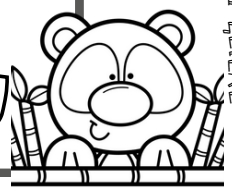
$$58+7 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$22+9 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$



שיטת מחברים

עשורות לחוד ויחידות לחוד



$54+7 \ggg$

+

=

$43+9 \ggg$

+

=

$88+4 \ggg$

+

=

$76+9 \ggg$

+

=

$65+7 \ggg$

+

=

$45+8 \ggg$

+

=

$65+6 \ggg$

+

=

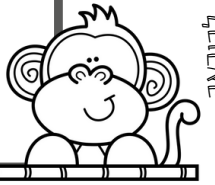
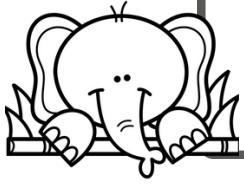
$48+9 \ggg$

+

=

שיטת מחברים

עשרות לחוד ויחידות לחוד



$$68+7 \ggg \boxed{60} + \overset{15}{\boxed{8+7}} = \boxed{75}$$

$$43+9 \ggg \boxed{40} + \overset{11}{\boxed{3+9}} = \boxed{}$$

$$68+4 \ggg \boxed{60} + \boxed{6+8} = \boxed{}$$

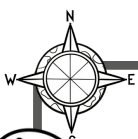
$$49+9 \ggg \boxed{40} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$65+9 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

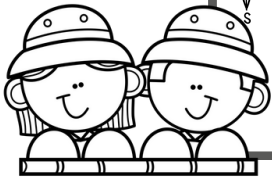
$$24+9 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

$$58+7 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

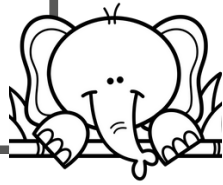
$$22+9 \ggg \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$



עֵיטָה מְחַבְרִים



עֲשׂוּרוֹת לַחֹד וְיַחֲדוֹת לַחֹד



54+21 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

62+19 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

48+24 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

43+39 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

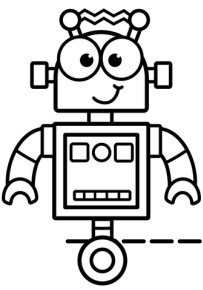
51+39 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

19+67 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

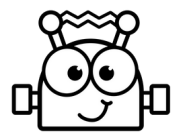
48+26 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

52+25 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=

54+16 >>>
צְרוֹת
+
יְחִידוֹת
=



שחבור עם המרה



$46+4=$

$77+3=$

$34+16=$

$53+27=$



צבעו באותו הצבע שזוגות מספרים שסכומם קשרות שלמות



$23+28 \ggg \square + \square = \square$

$52+27 \ggg \square + \square = \square$

$36+55=$



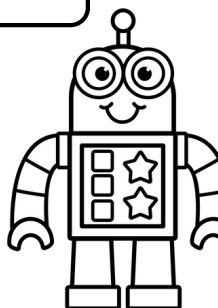
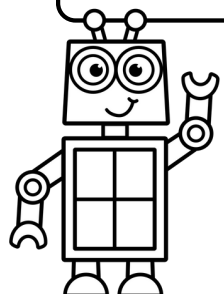
$37+54=$

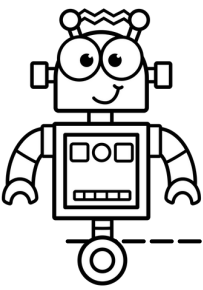
$48+15=$

$69+28=$

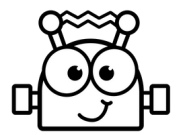
$27+39=$

$54+28=$





שחבור עם המרה



$46+4=$

$77+3=$

$34+16=$

$53+27=$



צבעו באותו הצבע שזוגות מספרים שסכומם עשרות שלמות



	2	3	
+	2	8	
<hr/>			

	5	2	
+	2	7	
<hr/>			

	3	6	
+	5	5	
<hr/>			

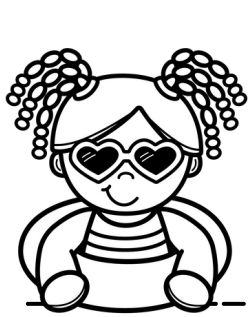
	3	7	
+	5	4	
<hr/>			

	4	8	
+	1	5	
<hr/>			

	6	9	
+	2	8	
<hr/>			

	2	7	
+	3	9	
<hr/>			

	5	4	
+	2	8	
<hr/>			



חיבור במאונך עם המרה

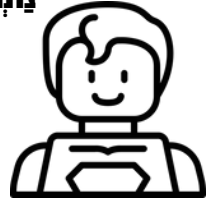
מתרגלים חיבור במאונך

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 + \\
 \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 6 \\ \hline 3 & 6 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 2 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

נתחיל מקבית היחידות נחבר יחידות ליחידות עשרות לעשרות. שימו לב כאשר סכום היחידות גדול יותר מ-9 נשים תזכרת למעלה כדי שלא נשכח להוסיף.

$$\begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array}
 +
 \begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array}
 =
 \begin{array}{|c|} \hline 12 \\ \hline \end{array}$$

נתחיל מהיחידות



הסכום שלנו גדול מ-9 והוא 12 לכן נרשם שתיים למטה ואחד למעלה בקבית העזר הקטנה

$$\begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array}
 +
 \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array}
 =
 \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array}$$

$$5 + \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} = 6$$

ולא לשכח לחבר גם המספר בקבית העזר לסכום העשרות

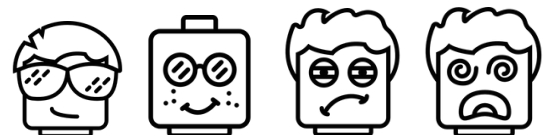


$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \\
 + \\
 \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 4 \\ \hline 1 & 6 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \\
 + \\
 \begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 6 \\ \hline 1 & 6 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \\
 + \\
 \begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 4 \\ \hline 1 & 7 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

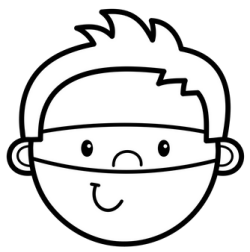
איך הרגשתי במשימה? הקיפו את איש הלגו המתאים לתחושתכם





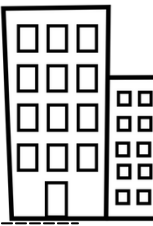
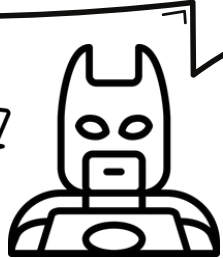
חיבור במאונך עם המרה

מתרגלים חיבור במאונך



$$\begin{array}{r}
 1 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 6 \\ \hline 3 & 6 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 2 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

נתחיל מקבוצת היחידות נחבר יחידות ליחידות
עשרות לעשרות.
שימו לב באשר סכום היחידות גדול יותר
מ-9 נשים תזכרת למעלה כדי שלא נשכח להוסיף



נוסח עיצובים להוראה

$$\begin{array}{r}
 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 4 \\ \hline 1 & 7 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 6 \\ \hline 1 & 8 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 4 \\ \hline 2 & 7 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 8 \\ \hline 2 & 3 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 6 & 5 \\ \hline 1 & 8 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 + \begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 9 \\ \hline 2 & 1 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$



שיטת מחברים

עשרות לחוד ויחידות לחוד

$65 + 32 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$63 + 29 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$58 + 23 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$44 + 39 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$16 + 29 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$15 + 47 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$27 + 26 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$36 + 25 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=

$54 + 16 \ggg$
עשרות
+
יחידות
=



מְתַרְגְּלִים חִבּוּר בְּמֵאֵנָּךְ



+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td></tr> </table>	6	4	2	6				
6	4								
2	6								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">7</td></tr> </table>	6	6	2	7				
6	6								
2	7								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">7</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">7</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">1</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">7</td></tr> </table>	7	7	1	7				
7	7								
1	7								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">7</td></tr> </table>	2	4	2	7				
2	4								
2	7								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

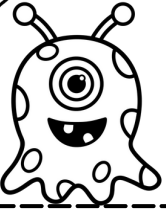
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">7</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">5</td></tr> </table>	7	6	2	5				
7	6								
2	5								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">1</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">4</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">8</td></tr> </table>	1	4	2	8				
1	4								
2	8								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">8</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">2</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td></tr> </table>	6	8	2	6				
6	8								
2	6								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">5</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">1</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">5</td></tr> </table>	6	5	1	5				
6	5								
1	5								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								

+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								
+	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">4</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">6</td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">4</td><td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">1</td></tr> </table>	4	6	4	1				
4	6								
4	1								
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50px; height: 30px;"></td><td style="width: 50px; height: 30px;"></td></tr> </table>								



מתרגלים חיבור במאָנר



+	
5	4
2	9

+	
4	7
2	7

+	
5	7
1	6

+	
2	2
2	7

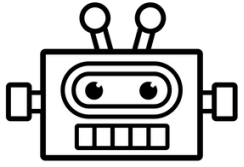
+	
4	6
1	9

+	
1	4
5	6

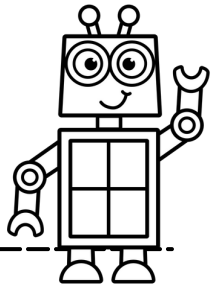
+	
6	8
1	7

+	
6	8
1	5

+	
4	6
3	8



מתרגלים חיבור במאָנר



+	5	4			
	2	9			

+	4	7			
	2	7			

+	5	7			
	1	6			

+	2	2			
	2	7			

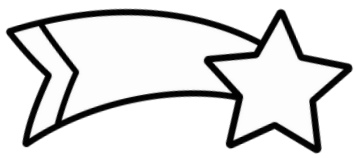
+	4	6			
	1	9			

+	1	4			
	5	6			

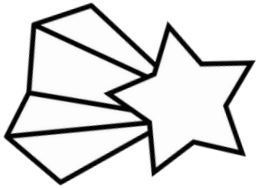
+	6	8			
	1	7			

+	6	8			
	1	5			

+	4	6			
	3	8			



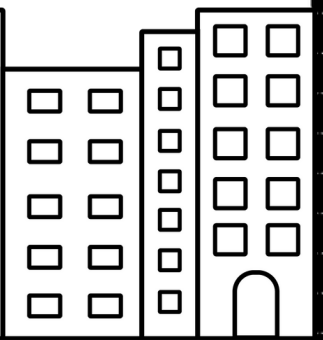
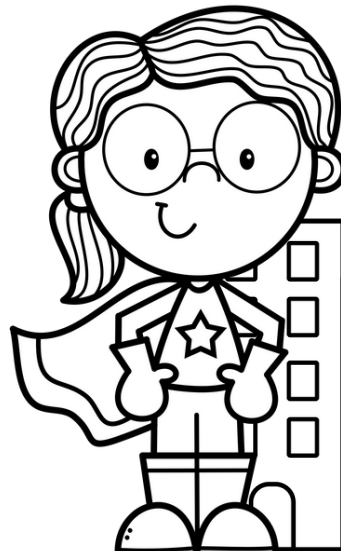
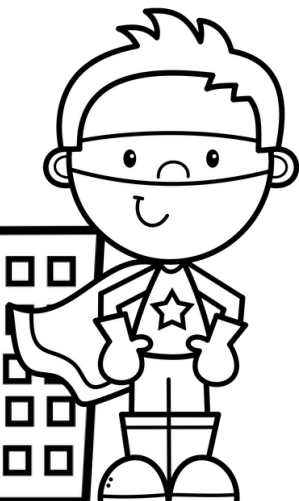
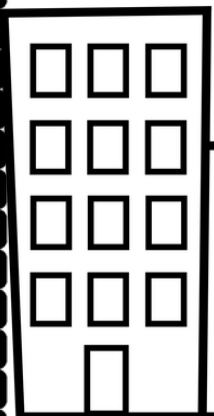
שכבה ג'

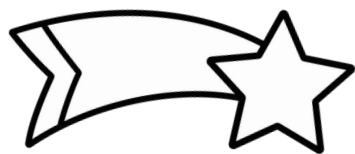


חיבור
וחיסור
עד 100

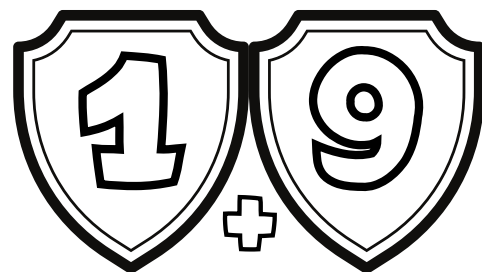
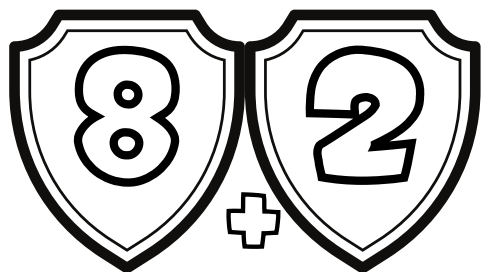
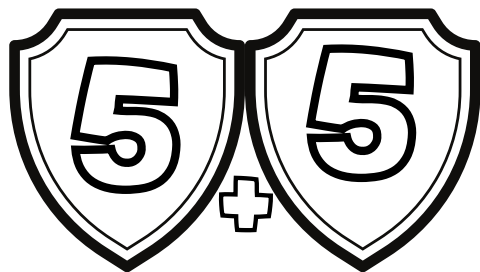


שמי:





חבור עם המָרָה



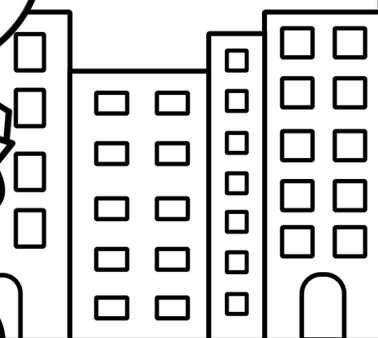
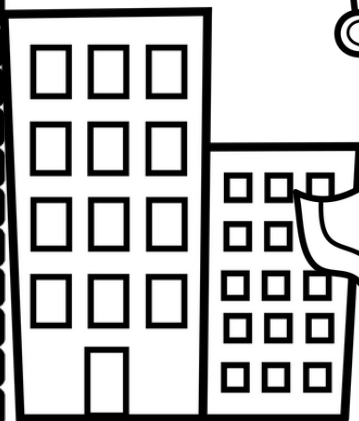
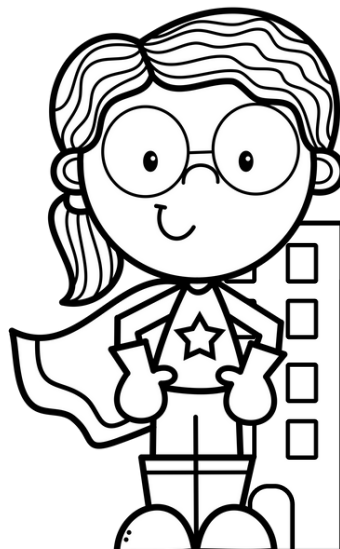
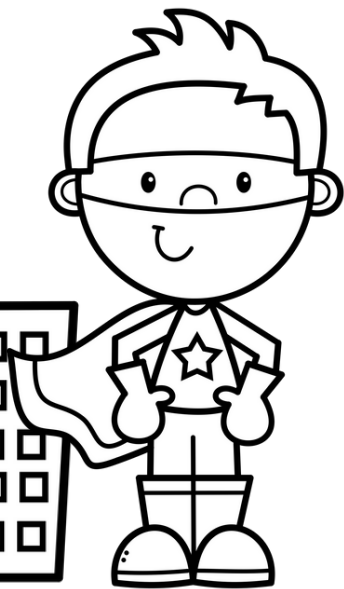
שימו לב לזוגות המספרים שכאשר

תחברו אותם תקבלו סכום 10.

זוגות מספרים אלו יעזרו לכן לפתור תרגילים חשבון.

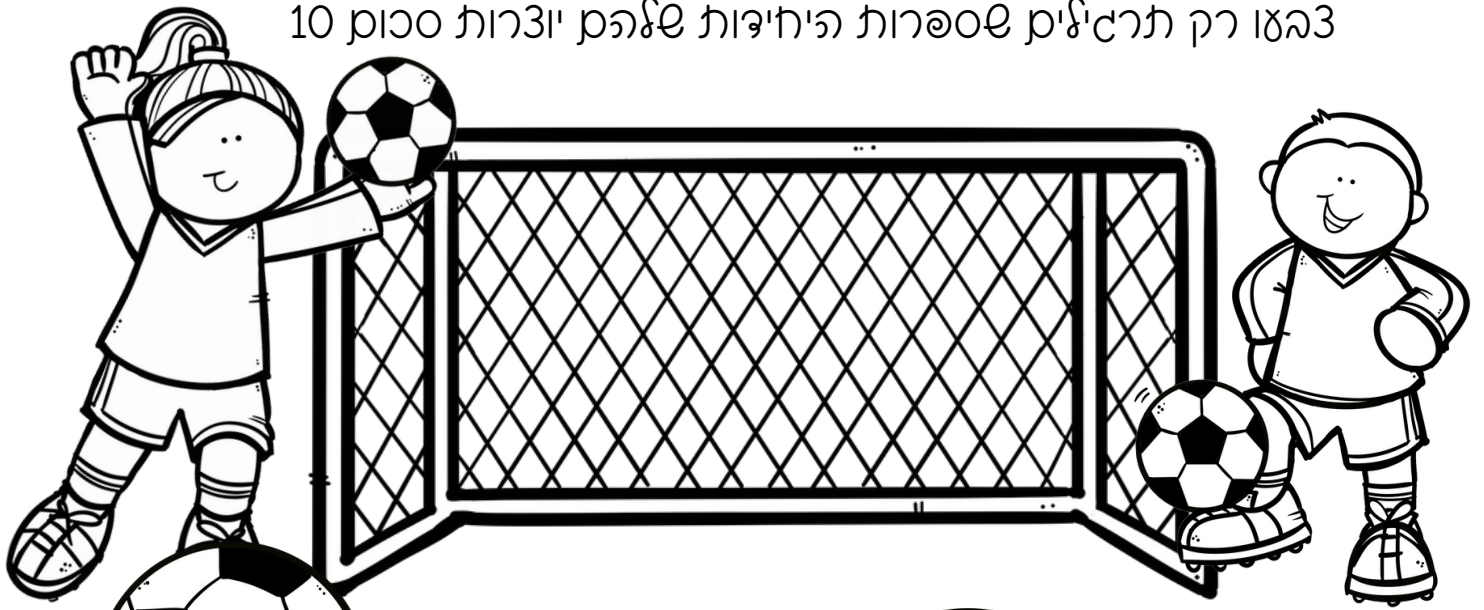
חפשו בתרגילים את זוגות המספרים

האלה בעקור בספרות היחידות



התרגילים חבור עם הקורה

38 רק תרגילים לספירת היחידות של 10 וצורת סכום 10



$99+21$

$65+13$

$63+57$

$25+14$

$38+22$

$16+55$

$94+13$

$99+0$

$46+14$

$52+81$

$88+11$

$16+56$

$19+21$

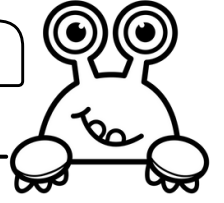
$88+13$

$77+36$



שמי: _____

מתרגלים חיבור במאנר



$$25 + 37 = \underline{\quad\quad}$$

$$55 + 36 = \underline{\quad\quad}$$

$$29 + 39 = \underline{\quad\quad}$$

	□		
+	2	5	
	3	7	

	□	□	

	□		
+	□	□	
	□	□	

	□	□	

	□		
+	□	□	
	□	□	

	□	□	

$$38 + 29 = \underline{\quad\quad}$$

$$69 + 17 = \underline{\quad\quad}$$

$$45 + 20 = \underline{\quad\quad}$$

	□		
+	□	□	
	□	□	

	□	□	

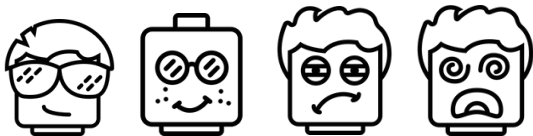
	□		
+	□	□	
	□	□	

	□	□	

	□		
+	□	□	
	□	□	

	□	□	

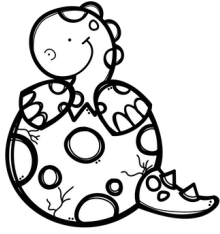
איך הרגשתי במשימה? הקיפו את איש הלגו המתאים לתחושתכם



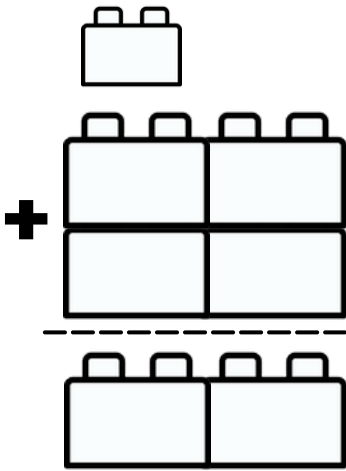


שמי: _____

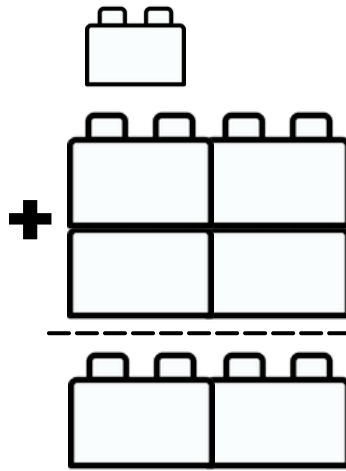
התרגילים חיבור במאנר



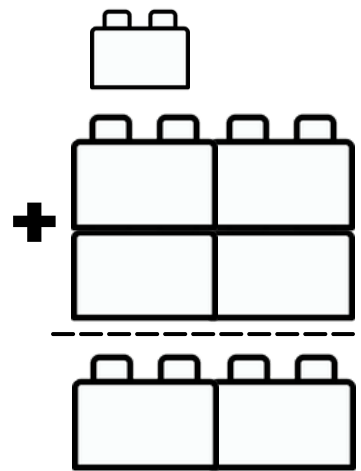
$43 + 17 = \underline{\quad\quad}$



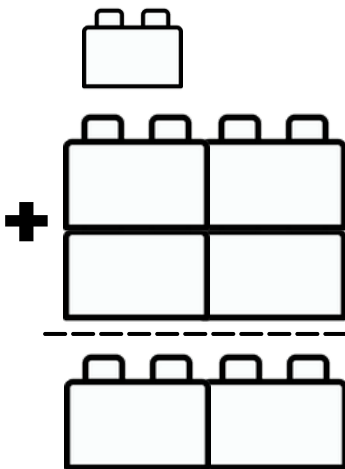
$15 + 69 = \underline{\quad\quad}$



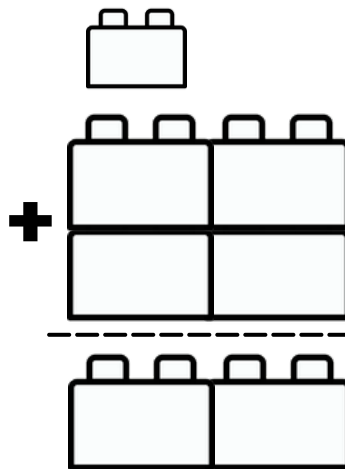
$59 + 29 = \underline{\quad\quad}$



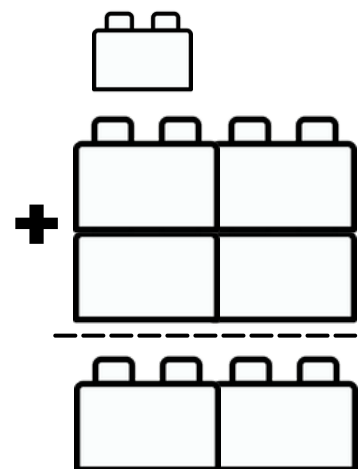
$48 + 37 = \underline{\quad\quad}$



$56 + 27 = \underline{\quad\quad}$

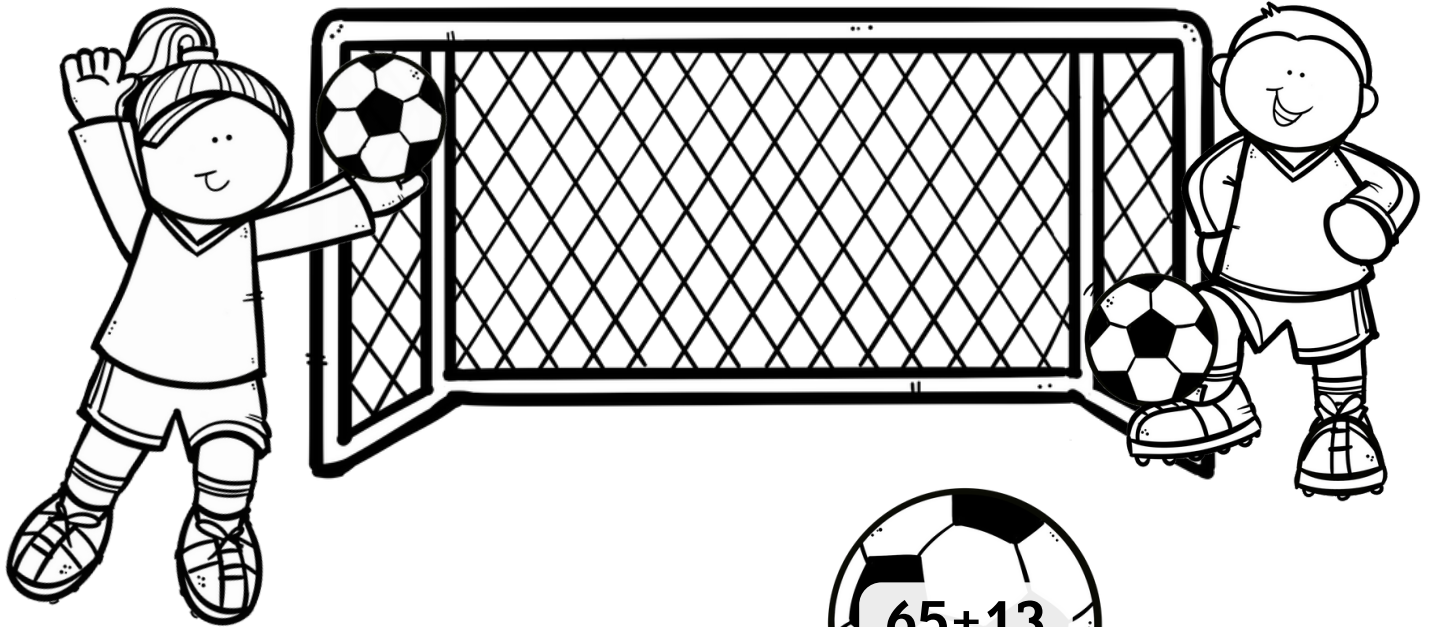


$36 + 36 = \underline{\quad\quad}$



מתדגלים תבואר עם התורה

הביא אף בלעזר (מתחזקו) רק תרביעים לסכום ביחידות שלפני 9-9



$65+13$

$63+56$

$38+29$

$25+14$

$16+55$

$94+13$

$46+13$

$99+0$

$52+81$

$19+25$

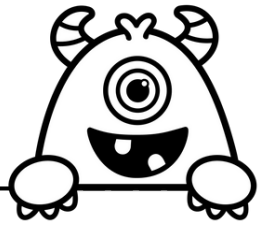
$88+11$

$88+13$

$16+56$



מתרגלים חיבור במאנר



3	7

4	9

1	7

4	2

4	6

2	8

1	8

4	8

3	9



מתרגלים חיבור במאָנר

+	
3	9

+	
2	8

+	
6	9

+	
6	7

+	
1	8

+	
2	6

+	
1	8

+	
2	8

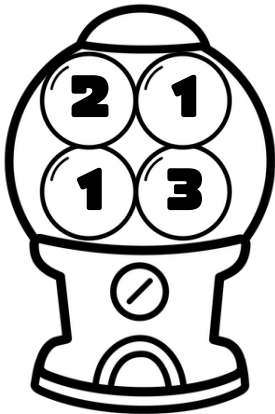
+	
1	9

שם: _____

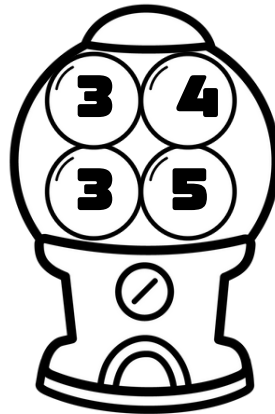
חידת המסטיקים



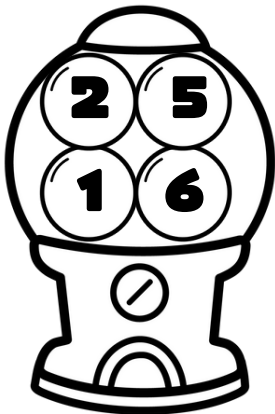
השלימו את התרגילים לפי המספרים שנמצאים בקופסת המסטיקים כך שהתרגיל יהיה נכון



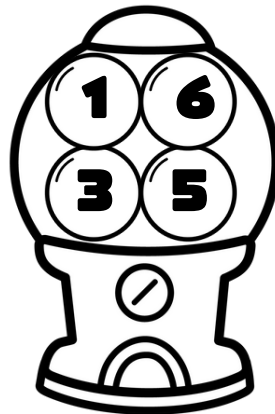
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \hline \circ & \circ \\ \hline \mathbf{4} & \mathbf{3} \end{array}$$



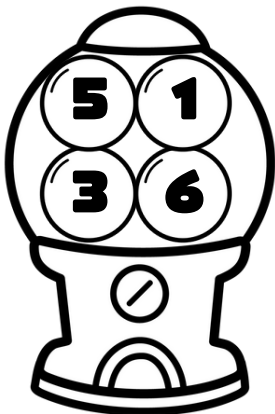
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \hline \circ & \circ \\ \hline \mathbf{7} & \mathbf{8} \end{array}$$



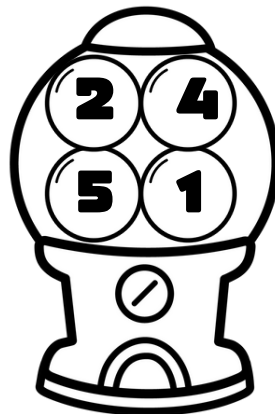
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \hline \circ & \circ \\ \hline \mathbf{7} & \mathbf{7} \end{array}$$



$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \hline \circ & \circ \\ \hline \mathbf{6} & \mathbf{9} \end{array}$$



$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \hline \circ & \circ \\ \hline \mathbf{6} & \mathbf{9} \end{array}$$



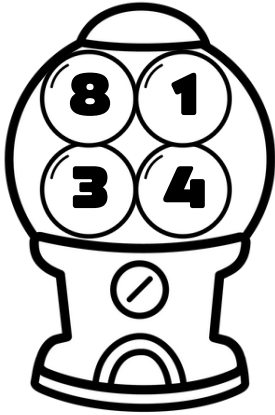
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \hline \circ & \circ \\ \hline \mathbf{3} & \mathbf{9} \end{array}$$

שם: _____

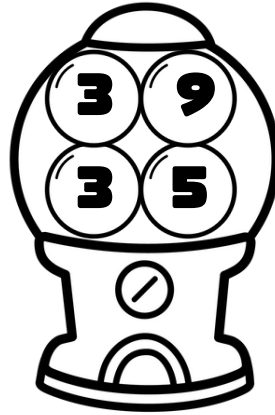
חיבור עם המרה

חידת המסטיקים

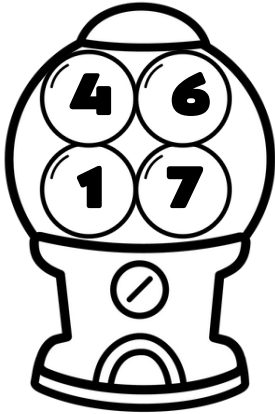
השלימו את התרגילים לפי המספרים שנמצאים בקופסת המסטיקים כך שהתרגיל יהיה נכון



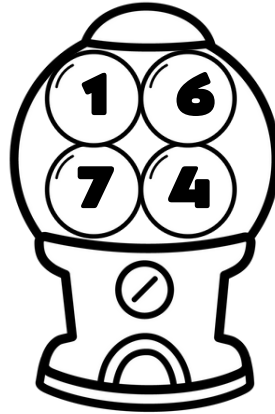
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \circ & \circ \\ \hline \circ & \circ \\ \mathbf{5} & \mathbf{2} \end{array}$$



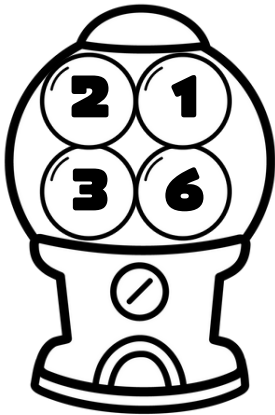
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \circ & \circ \\ \hline \circ & \circ \\ \mathbf{7} & \mathbf{4} \end{array}$$



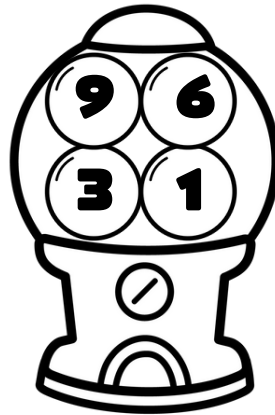
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \circ & \circ \\ \hline \circ & \circ \\ \mathbf{9} & \mathbf{0} \end{array}$$



$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \circ & \circ \\ \hline \circ & \circ \\ \mathbf{6} & \mathbf{3} \end{array}$$



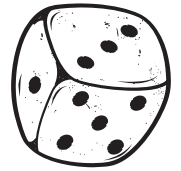
$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \circ & \circ \\ \hline \circ & \circ \\ \mathbf{3} & \mathbf{9} \end{array}$$



$$\begin{array}{cc} \circ & \circ \\ + & \\ \circ & \circ \\ \hline \circ & \circ \\ \mathbf{5} & \mathbf{5} \end{array}$$

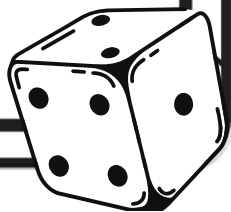
שמי:

מטילים ומחשבים



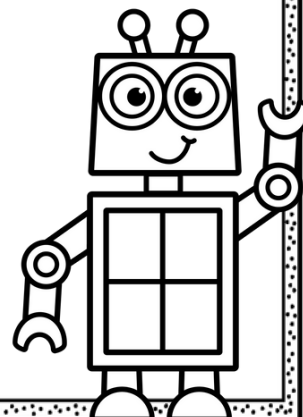
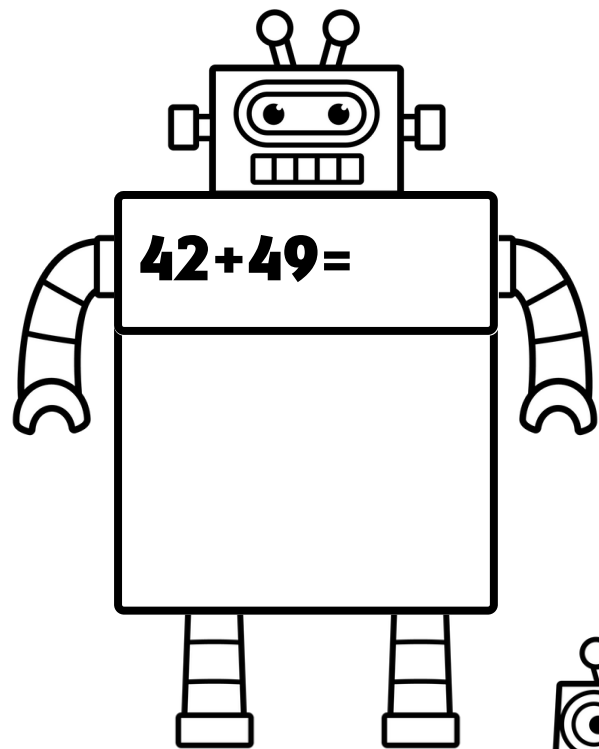
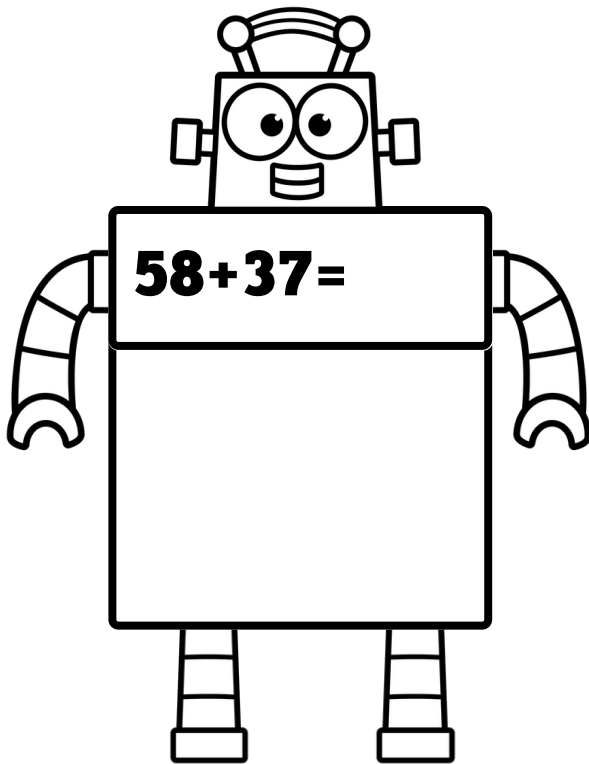
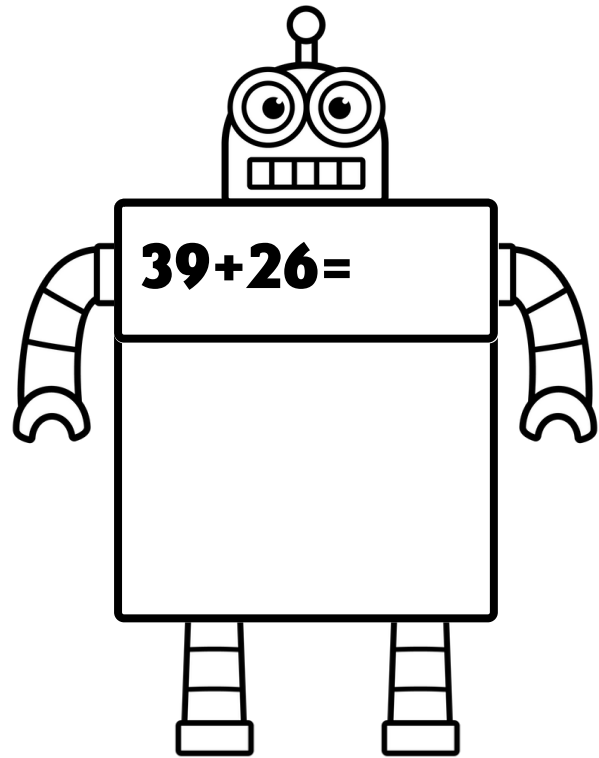
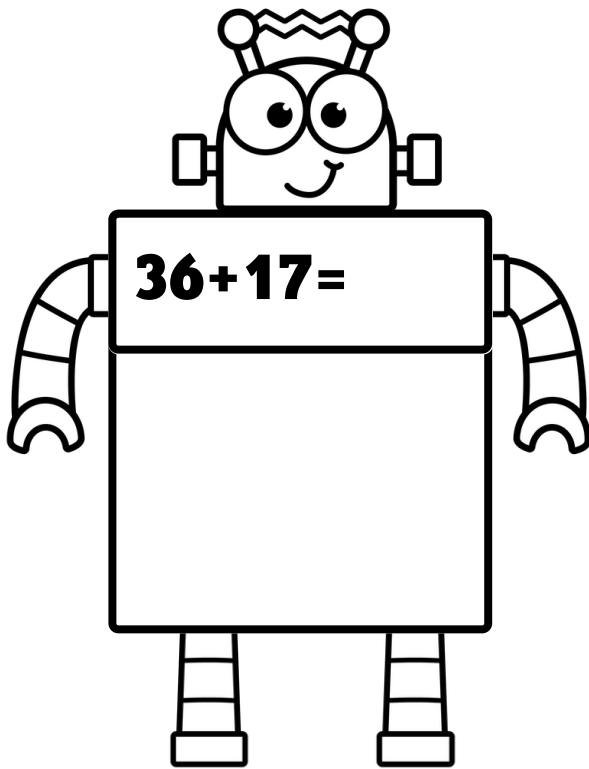
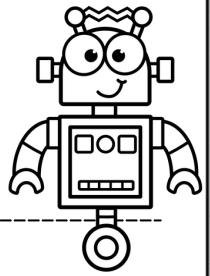
הטילו שתי קביות וְחֲשְׁבוּ אֶת הַסּוּמ הַמְתְּקֵבֶל

<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>



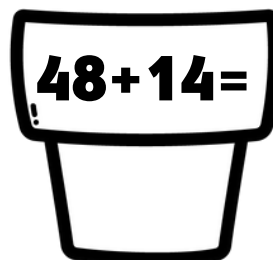
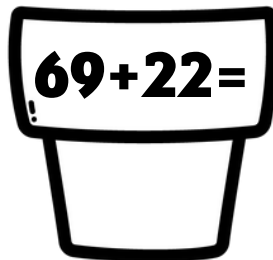
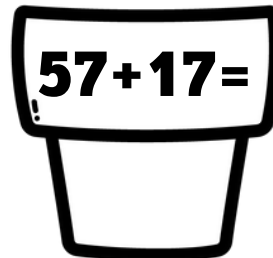
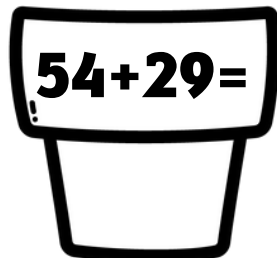
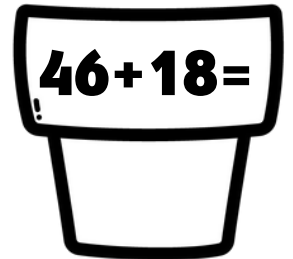
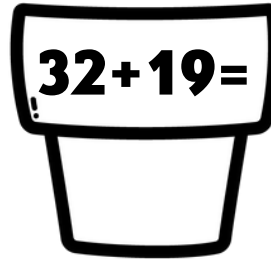
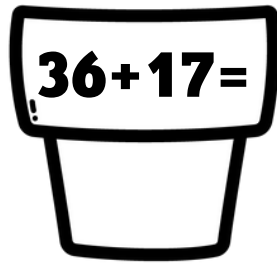
מתדגלים חבור עם המדה

שבתו את התדגים עם לוחות החבורה בצד הימני:



הַתְּדַגְלִים הַבּוֹר עִם הַקָּדָה


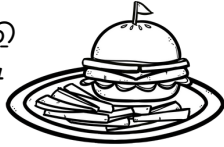





אָתְּרָא אֶת הַתְּדַגְלִים הַבּוֹר עִם הַקָּדָה וְהַתְּדַגְלִים הַבּוֹר עִם הַקָּדָה וְהַתְּדַגְלִים הַבּוֹר עִם הַקָּדָה





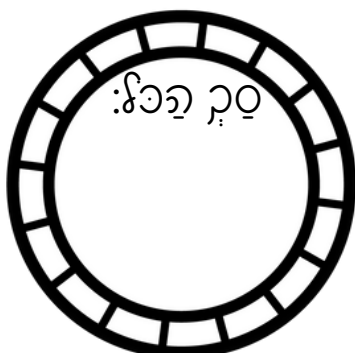
הרוכבים והמחפשים המצוינים והמבוקשים
 והמבוקשים והמבוקשים והמבוקשים
 והמבוקשים והמבוקשים והמבוקשים



 <p>הצ'ק 49 שקלים</p>	<p>המסעדה המבוקשים</p> <p>המבוקשים 47 שקלים</p> 
<p>המבוקשים 30 שקלים</p> 	<p>המבוקשים 57 שקלים</p>  <p>המבוקשים 36 שקלים</p>
 <p>36</p>	<p>27</p>  <p>36</p>  <p>המבוקשים 59 שקלים</p>

אם אתם רוצים
 להרוויח יותר
 מהמבוקשים והמבוקשים
 והמבוקשים והמבוקשים
 והמבוקשים והמבוקשים והמבוקשים

חישובים:



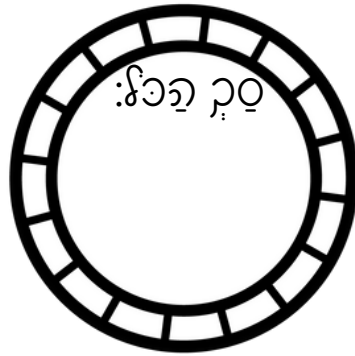
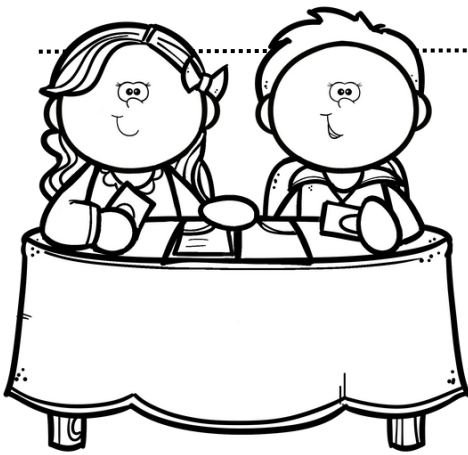
המסעדה טעים פאן



	הצ'יפ עקלע 49
	עגלע עקלע 30
	עניצ'ע ציפס עקלע 57
	36
	27
	36

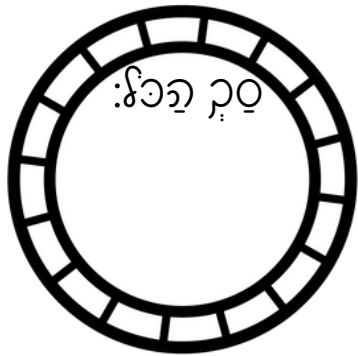
**הבדיט
המסעדה**

	המלוגער- עקלע 47
	סאנדוויך- עקלע 36
	פאסטע עקלע 59

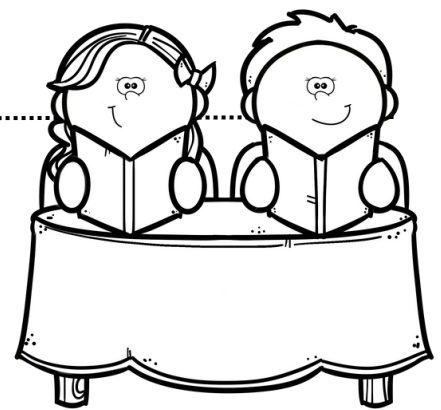


תאמרה וני אכיל ארוחת ער
המלוגער, סנדוויך אוקולע
כמה כסף צעיהם עלעם?

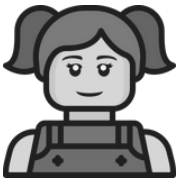
חישובים:



עניצ'ע ציפס אכיל ארוחת ער
עניצ'ע ציפס, סנדוויך אוקולע
כמה כסף צעיהם עלעם?

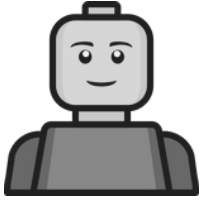


חישובים:

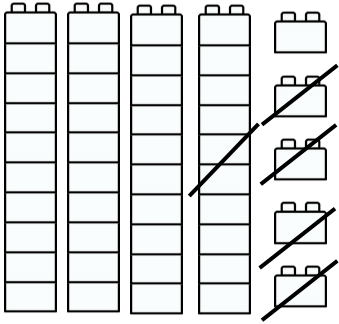


מתרגלים חסור בתחום ה-100

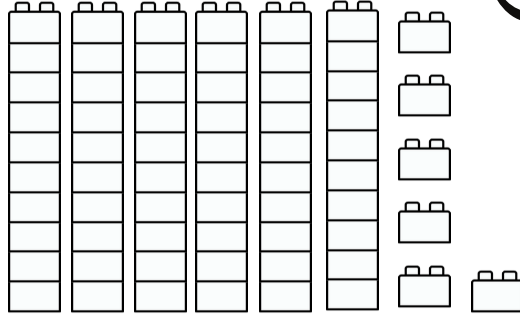
פתרו את תרגילי החסור, תוכלו להעזר בצביעת לבני ה-10



$45-14=$



$66-35=$

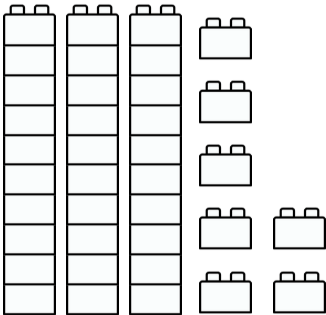


כל יחידת לבנים כזאת שווה ל-10 כי היא מרכיבת מ-10 אבני לגו קטנות

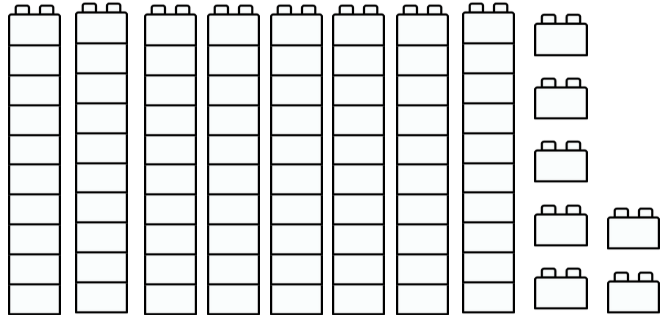


=10

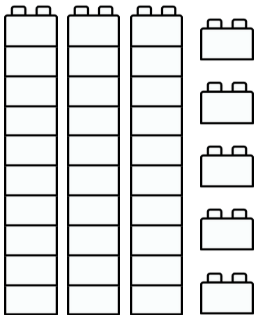
$37-7=$



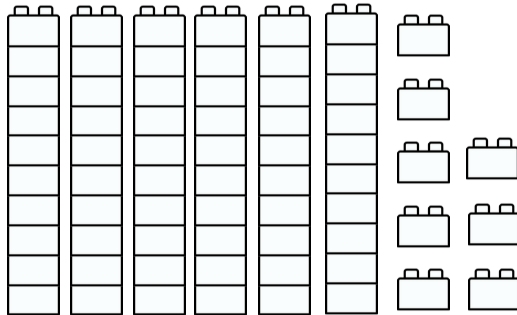
$87-62=$



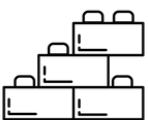
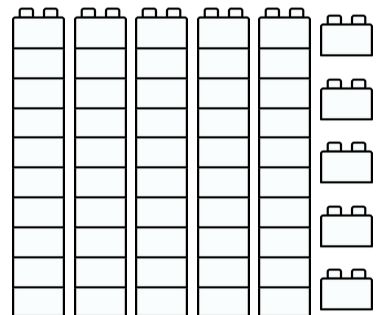
$35-15=$

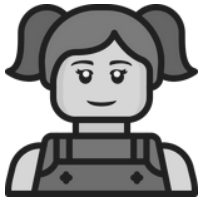


$68-58=$

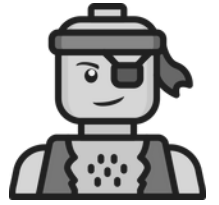


$55-30=$



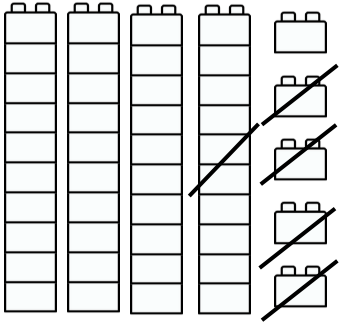


מתרגלים חסור בתחום ה-100



פתרו את תרגילי החסור, תוכלו להעזר בצביעת לבני ה-10

$45 - 14 = \underline{\hspace{2cm}}$

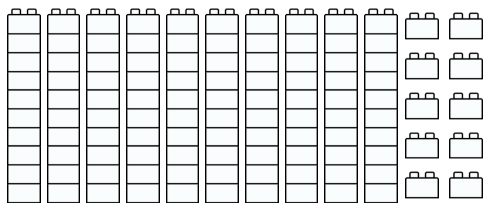


= 10

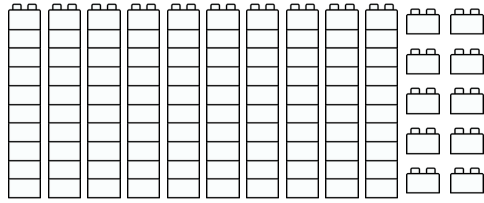
כל יחידת לבנים כזאת שווה ל-10 כי היא מרכיבת מ-10 אבני לגו קטנות



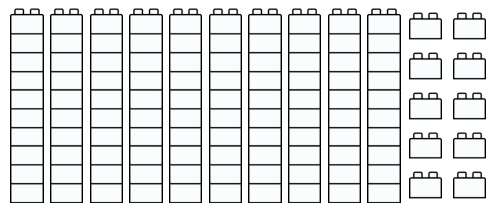
$85 - 34 = \underline{\hspace{2cm}}$



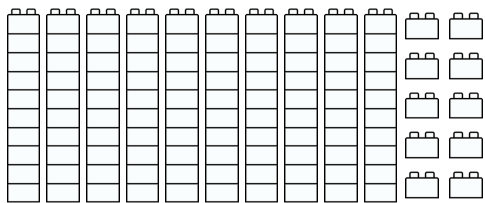
$75 - 45 = \underline{\hspace{2cm}}$



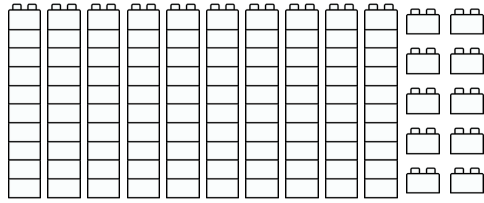
$97 - 27 = \underline{\hspace{2cm}}$



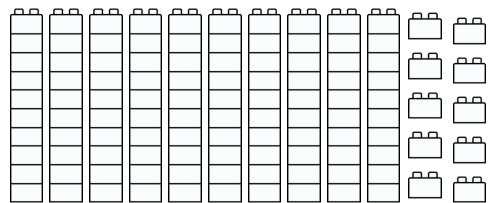
$97 - 63 = \underline{\hspace{2cm}}$



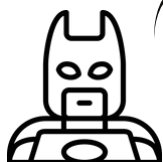
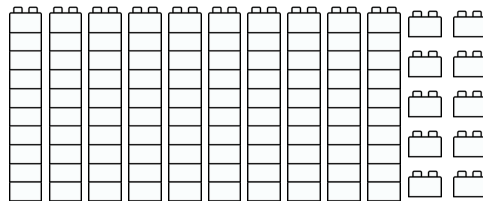
$54 - 42 = \underline{\hspace{2cm}}$



$84 - 74 = \underline{\hspace{2cm}}$



$77 - 33 = \underline{\hspace{2cm}}$



אתם אלופים!



איך הרגשתי במשימה? הקיפו את איש הלגו המתאים לתחושתכם

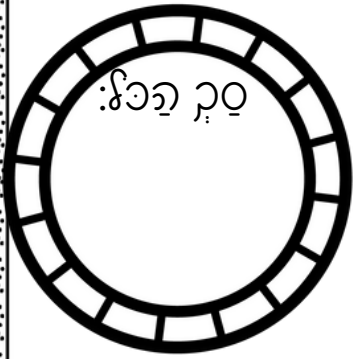


הַשְּׁבוּן בְּבֵית הַקָּהָה



נָה בְּיַתָּס רוֹצִים לְכַתֵּם אֶת הַקֹּפֶה הַלְלוּ אֶת עֲלוֹת כֶּף הַפְּרִיטִים יַחַד

חִשּׁוּבִים:

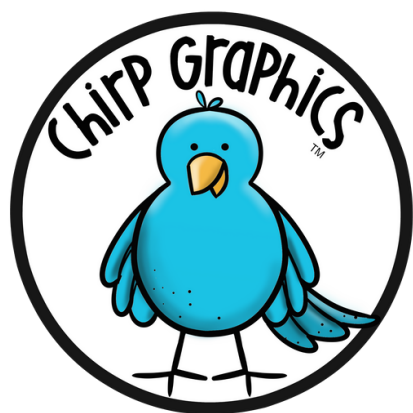


עֲנֵה רְצֵתָה לְקַנּוֹת מֵאֹפֶן וְכֹס קֹפֶה קֶטַנָּה
הַלְלוּ נָה עֲלוֹת הַפְּרִיטִים יַחַד

$$\begin{array}{c}
 \text{muffin} \\
 \text{17}
 \end{array}
 +
 \begin{array}{c}
 \text{cup of tea} \\
 \text{9}
 \end{array}
 =$$

חִשּׁוּבִים:

קרזיטס ותוצות:



ונסה עיצובים עהוראה

