



# דפי עבודה וחיזוק החומר לעולים לכיתה ב' ולתלמידי ב' מתחילים בדרגת קושי עולה

**בחשבון והנדסה**  
(אין צורך להדפיס בצבע)



סדרו את המספרים בסדר עולה

14	6	34	57	11	28	2	44

סדרו את המספרים בסדר יורד

30	45	70	15	90	75	60	55

מצאו את המספרים החסרים (הם מדלגים בכל פעם אותו דלוג)

2	4			10			16
---	---	--	--	----	--	--	----

5	10				30		40
---	----	--	--	--	----	--	----

3	6			15			24
---	---	--	--	----	--	--	----

10	20				60		80
----	----	--	--	--	----	--	----



## פתרו את התרגילים

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 1) $13 - 2 =$ _____  | 13) $19 - 6 =$ _____  |
| 2) $15 - 4 =$ _____  | 14) $17 - 4 =$ _____  |
| 3) $12 - 10 =$ _____ | 15) $16 - 2 =$ _____  |
| 4) $14 - 3 =$ _____  | 16) $18 - 4 =$ _____  |
| 5) $15 - 5 =$ _____  | 17) $15 - 7 =$ _____  |
| 6) $16 - 7 =$ _____  | 18) $8 - 5 =$ _____   |
| 7) $19 - 2 =$ _____  | 19) $18 - 5 =$ _____  |
| 8) $20 - 3 =$ _____  | 20) $19 - 13 =$ _____ |
| 9) $15 - 4 =$ _____  | 21) $17 - 9 =$ _____  |
| 10) $12 - 9 =$ _____ | 22) $18 - 7 =$ _____  |
| 11) $10 - 7 =$ _____ | 23) $17 - 5 =$ _____  |
| 12) $16 - 4 =$ _____ | 24) $14 - 8 =$ _____  |



בְּכָל שׁוּרָה הַקִּיפוּ אֶת הַמְסָפֵר אוֹ הַתּוֹצֵאָה הַגְּבוֹהִים  
בְּיֹתֵר (אֶת הַכִּי גְדוֹל)

$50+10$	72	$100-60$	36
---------	----	----------	----

42	$25+5$	$10+10$	19
----	--------	---------	----

100	$90-80$	$50+40$	51
-----	---------	---------	----

$52+2$	60	$70-10$	69
--------	----	---------	----

34	$80-5$	$75-25$	44
----	--------	---------	----



פְּרְקוּ אֶת הַמְסָפְרִים לְעֶשְׂרוֹת וְיְחִידוֹת

	עשרות	יחידות
28	2	8
12		
66		
92		
89		
32		
17		
20		
52		
61		
76		
92		
45		
91		
85		
54		
36		

	עשרות	יחידות
98		
28		
22		
64		
94		
12		
79		
25		
70		
50		
15		
59		
38		
76		
72		
66		
15		



סִמְנוּ אֶת הַשָּׁעָה הַנְּכוֹנָה מִבֵּין הַשְּׁלוֹשׁ שְׁמֵימִין, בְּהִתְאָם לָמָּה שְׁמוֹרִים מִחוּגֵי הַשָּׁעוֹן.

1.



3:15  
12:15  
12:45

2.



1:15  
2:45  
2:15

3.



2:45  
9:15  
3:15

4.



3:45  
7:15  
7:45

5.



5:45  
9:45  
6:15

6.



11:45  
9:45  
12:15

7.



3:45  
10:15  
10:45

8.



3:15  
6:15  
3:45

9.



4:45  
5:15  
5:45

10.



3:45  
9:15  
3:15



### פתרו את התרגילים

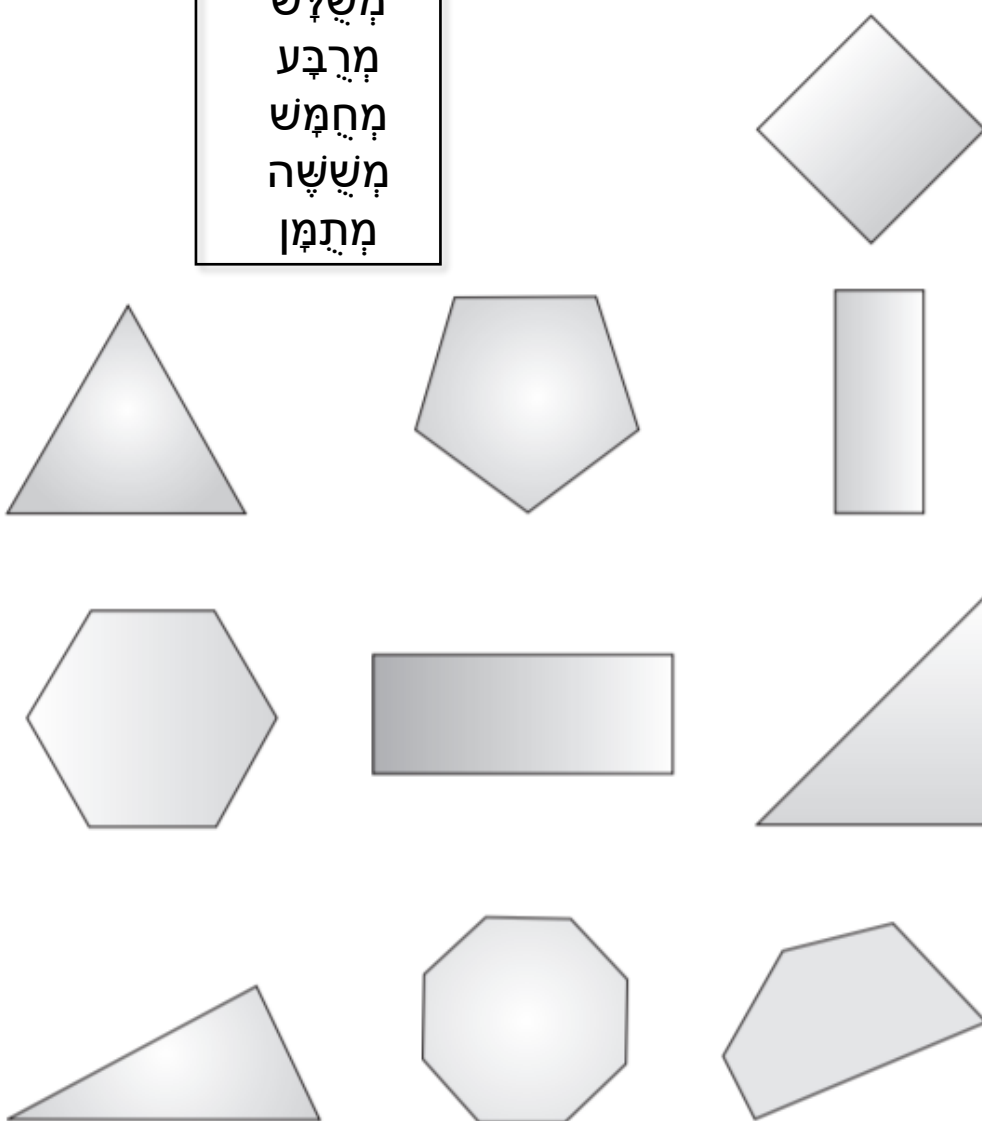
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| 1) $13 - 8 =$ _____   | 16) $14 - 8 =$ _____  |
| 2) $12 - 6 =$ _____   | 17) $16 - 10 =$ _____ |
| 3) $10 - 7 =$ _____   | 18) $15 - 6 =$ _____  |
| 4) $15 - 4 =$ _____   | 19) $19 - 4 =$ _____  |
| 5) $17 - 3 =$ _____   | 20) $17 - 6 =$ _____  |
| 6) $9 - 7 =$ _____    | 21) $13 - 10 =$ _____ |
| 7) $13 - 11 =$ _____  | 22) $20 - 8 =$ _____  |
| 8) $15 - 5 =$ _____   | 23) $19 - 7 =$ _____  |
| 9) $10 - 6 =$ _____   | 24) $16 - 14 =$ _____ |
| 10) $12 - 10 =$ _____ | 25) $18 - 15 =$ _____ |
| 11) $11 - 9 =$ _____  | 26) $20 - 10 =$ _____ |
| 12) $15 - 3 =$ _____  | 27) $15 - 7 =$ _____  |
| 13) $13 - 3 =$ _____  | 28) $13 - 5 =$ _____  |
| 14) $11 - 5 =$ _____  | 29) $19 - 8 =$ _____  |
| 15) $14 - 2 =$ _____  | 30) $20 - 13 =$ _____ |



כתבו בתוך כל צורה את שמיה. תוכלו להעזר בתבת השמות

מְשֵׁלֶשׁ  
מְרַבֵּעַ  
מְחַמֵּשׁ  
מְשַׁשֵּׁה  
מְתַמֵּן







חברו את שלשת המספרים ומצאו את התוצאה

$$\begin{array}{r} 4 \\ 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 1 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ 9 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 5 \\ + 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ 1 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$



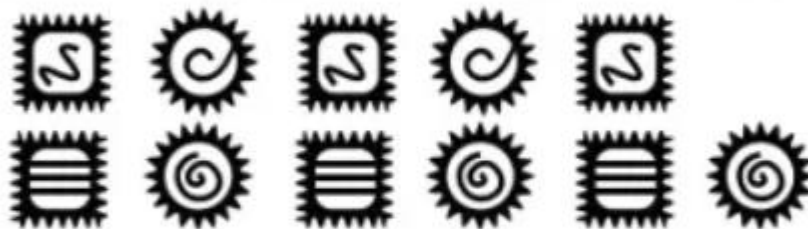
נסו לקבוע, בלי לספור, האם יש כאן מספר זוגי או אי-זוגי של פריטים



זוגי / אי-זוגי



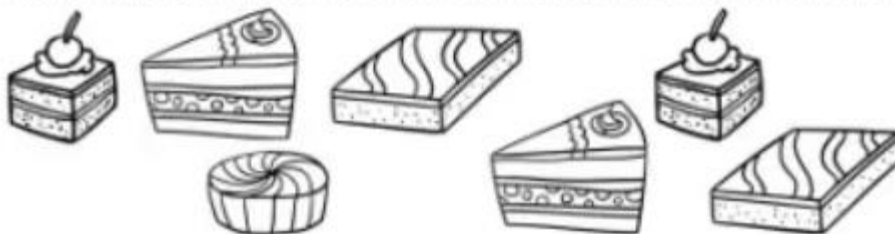
זוגי / אי-זוגי



זוגי / אי-זוגי



זוגי / אי-זוגי



זוגי / אי-זוגי



## פתרו את התרגילים

1)  $13 - 1 =$  \_\_\_\_\_

2)  $14 - 3 =$  \_\_\_\_\_

3)  $7 - 6 =$  \_\_\_\_\_

4)  $11 - 1 =$  \_\_\_\_\_

5)  $12 - 4 =$  \_\_\_\_\_

6)  $18 - 1 =$  \_\_\_\_\_

7)  $5 - 5 =$  \_\_\_\_\_

8)  $12 - 2 =$  \_\_\_\_\_

9)  $15 - 3 =$  \_\_\_\_\_

10)  $13 - 4 =$  \_\_\_\_\_

11)  $10 - 8 =$  \_\_\_\_\_

12)  $9 - 7 =$  \_\_\_\_\_

13)  $16 - 4 =$  \_\_\_\_\_

14)  $19 - 2 =$  \_\_\_\_\_

15)  $13 - 7 =$  \_\_\_\_\_

16)  $15 - 6 =$  \_\_\_\_\_

17)  $9 - 7 =$  \_\_\_\_\_

18)  $16 - 5 =$  \_\_\_\_\_

19)  $8 - 7 =$  \_\_\_\_\_

20)  $12 - 5 =$  \_\_\_\_\_

21)  $18 - 6 =$  \_\_\_\_\_

22)  $19 - 4 =$  \_\_\_\_\_

23)  $20 - 3 =$  \_\_\_\_\_

24)  $18 - 17 =$  \_\_\_\_\_

25)  $16 - 8 =$  \_\_\_\_\_

26)  $19 - 9 =$  \_\_\_\_\_

27)  $20 - 7 =$  \_\_\_\_\_

28)  $16 - 16 =$  \_\_\_\_\_

29)  $18 - 15 =$  \_\_\_\_\_

30)  $20 - 6 =$  \_\_\_\_\_

31)  $19 - 17 =$  \_\_\_\_\_

32)  $17 - 4 =$  \_\_\_\_\_

33)  $18 - 9 =$  \_\_\_\_\_

34)  $20 - 8 =$  \_\_\_\_\_

35)  $17 - 11 =$  \_\_\_\_\_

36)  $17 - 7 =$  \_\_\_\_\_

37)  $12 - 9 =$  \_\_\_\_\_

38)  $16 - 10 =$  \_\_\_\_\_

39)  $19 - 13 =$  \_\_\_\_\_

40)  $20 - 9 =$  \_\_\_\_\_



צִירוּ אֶת הַמְּחֻגֵּים עַל הַשָּׁעוֹן כִּי שִׁיתְאִמוּ לַשָּׁעָה הַרְשׁוּמָה מִתַּחַת

1 2 3 4 5

14:00 22:00 20:00 18:30 21:30

6 7 8 9 10

00:30 02:00 08:30 01:30 06:30

11 12 13 14 15

23:00 13:00 11:30 16:00 20:30



מצאו את המספר החסר בכל תרגיל

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1)  $15 - \underline{\quad} = 13$

13)  $11 - \underline{\quad} = 4$

2)  $11 - \underline{\quad} = 7$

14)  $\underline{\quad} - 3 = 10$

3)  $10 - \underline{\quad} = 5$

15)  $\underline{\quad} - 5 = 2$

4)  $16 - \underline{\quad} = 13$

16)  $18 - 11 = \underline{\quad}$

5)  $20 - \underline{\quad} = 19$

17)  $15 - \underline{\quad} = 10$

6)  $\underline{\quad} - 1 = 10$

18)  $12 - \underline{\quad} = 6$

7)  $\underline{\quad} - 1 = 13$

19)  $\underline{\quad} - 3 = 14$

8)  $\underline{\quad} - 2 = 8$

20)  $\underline{\quad} - 10 = 2$

9)  $\underline{\quad} - 2 = 12$

21)  $19 - \underline{\quad} = 17$

10)  $\underline{\quad} - 3 = 11$

22)  $17 - \underline{\quad} = 9$

11)  $14 - \underline{\quad} = 10$

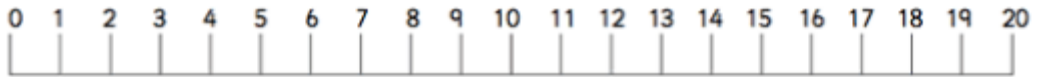
23)  $\underline{\quad} - 2 = 15$

12)  $17 - \underline{\quad} = 14$

24)  $\underline{\quad} - 10 = 4$



## מצאו את המספר החסר בכל תרגיל



1.  $4 + 5 + \square = 20$

2.  $5 + 2 + \square = 20$

3.  $6 + 6 + \square = 20$

4.  $7 + 5 + \square = 20$

5.  $8 + 6 + \square = 20$












6.  $9 + 4 + \square = 20$

7.  $7 + 6 + \square = 20$

8.  $4 + 9 + \square = 20$



כְּתֹבוּ אֶת שֵׁם הַצּוֹרָה הַתּוֹלֵת מְמֵדִית (תּוֹכְלוּ לְבַחַר מִבֵּין  
הַשְּׁמוֹת הַנִּמְצָאִים בְּתֵבַת הַשְּׁמוֹת)

<p>קַבֵּיָה תְּבָה גָּלִיל חַרוּט פִּינְמִידָה כְּדוּר</p>		
		
		
		



## מצאו את המספר החסר בכל תרגיל

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1) $13 - \underline{\quad} = 6$   | 16) $18 - \underline{\quad} = 9$  |
| 2) $\underline{\quad} - 4 = 14$   | 17) $\underline{\quad} - 5 = 15$  |
| 3) $17 - 10 = \underline{\quad}$  | 18) $\underline{\quad} - 3 = 13$  |
| 4) $\underline{\quad} - 3 = 6$    | 19) $20 - 16 = \underline{\quad}$ |
| 5) $12 - \underline{\quad} = 7$   | 20) $18 - \underline{\quad} = 11$ |
| 6) $19 - \underline{\quad} = 13$  | 21) $13 - \underline{\quad} = 4$  |
| 7) $\underline{\quad} - 7 = 10$   | 22) $\underline{\quad} - 6 = 13$  |
| 8) $18 - 16 = \underline{\quad}$  | 23) $\underline{\quad} - 11 = 4$  |
| 9) $17 - \underline{\quad} = 7$   | 24) $19 - \underline{\quad} = 14$ |
| 10) $20 - \underline{\quad} = 11$ | 25) $20 - \underline{\quad} = 3$  |
| 11) $15 - \underline{\quad} = 4$  | 26) $\underline{\quad} - 4 = 9$   |
| 12) $\underline{\quad} - 2 = 7$   | 27) $\underline{\quad} - 2 = 17$  |
| 13) $17 - 6 = \underline{\quad}$  | 28) $16 - \underline{\quad} = 10$ |
| 14) $\underline{\quad} - 3 = 10$  | 29) $17 - 9 = \underline{\quad}$  |
| 15) $14 - \underline{\quad} = 11$ | 30) $13 - \underline{\quad} = 5$  |





## צרו תרגיל חשבון מהשאלה וענו.

דגמה:

1. בספארי גרים ששה קרנפים ושבע קרנפות. כמה קרנפים בספארי בסך הכל?

$$\underline{6} + \underline{7} = \underline{13}$$

2. בשוק היונים מתגודדות שבע יונים בוגרות וחמש יונים צעירות. כמה יונים בשוק בסך הכל?

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

3. בתצוגה של אוסטרליה אפשר לראות שמונה קנגורו נקבות, לארבע מהן יש קנגורו תינוק בפיס. כמה קנגורואים יש בתצוגה בסך הכל?

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

4. בגן החיות יש שמונה פילים אסייתיים וחמשה פילים אפריקאים. כמה פילים בגן החיות בסך הכל?

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



### מצאו את המספר החסר בכל תרגיל

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1) $12 - \underline{\quad} = 7$   | 16) $19 - \underline{\quad} = 11$ |
| 2) $\underline{\quad} - 2 = 14$   | 17) $16 - 7 = \underline{\quad}$  |
| 3) $17 - 11 = \underline{\quad}$  | 18) $\underline{\quad} - 12 = 6$  |
| 4) $13 - \underline{\quad} = 9$   | 19) $\underline{\quad} - 3 = 14$  |
| 5) $14 - \underline{\quad} = 6$   | 20) $15 - \underline{\quad} = 9$  |
| 6) $\underline{\quad} - 10 = 5$   | 21) $19 - 8 = \underline{\quad}$  |
| 7) $16 - 12 = \underline{\quad}$  | 22) $\underline{\quad} - 12 = 8$  |
| 8) $\underline{\quad} - 3 = 11$   | 23) $\underline{\quad} - 4 = 13$  |
| 9) $17 - 4 = \underline{\quad}$   | 24) $17 - \underline{\quad} = 6$  |
| 10) $20 - 6 = \underline{\quad}$  | 25) $18 - 14 = \underline{\quad}$ |
| 11) $14 - \underline{\quad} = 2$  | 26) $20 - 17 = \underline{\quad}$ |
| 12) $\underline{\quad} - 5 = 7$   | 27) $18 - \underline{\quad} = 2$  |
| 13) $\underline{\quad} - 7 = 5$   | 28) $\underline{\quad} - 7 = 12$  |
| 14) $18 - \underline{\quad} = 10$ | 29) $20 - 11 = \underline{\quad}$ |
| 15) $15 - \underline{\quad} = 6$  | 30) $13 - \underline{\quad} = 5$  |



## צרו תרגיל חשבון מהשאלה וענו.

1. בביתן הקופים יש שבע גורילות ותשע שימפנזות. כמה קופים בביתן בסך הכל?

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

2. בשנה שעברה ארכו של נחש האנקונדה בתצוגת הזוחלים היה שמונה מטר. השנה הוא התארך בעוד שלושה מטרים. מה ארכו של נחש האנקונדה השנה?

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

3. בתצוגת הקטב יש שלושה פינגווינים ושבעה כלבי ים. כמה חיות בתצוגת הקטב?

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

4. הדולפינים אוכלים דגים מתוך ששה דליים מידי יום. בכמה דליים יש להאכיל אותם ביומים?

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