

א. השיטה העשרונית

מקביל לעמ' 15-26

פרקו לפי הדוגמה.

1

$$3,564 = \underline{3,000 + 500 + 60 + 4}$$

$$3,564 = \underline{3 \times 1,000 + 5 \times 100 + 6 \times 10 + 4}$$

$$606 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$606 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$4,325 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$4,325 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$32,203 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$32,203 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$123,023 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$123,023 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$4,308,648 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$4,308,648 = \underline{\hspace{10em}}$$

כתבו את המספרים במילים:

2

_____ 4,325

_____ 123,023

_____ 32,203

_____ 4,308,648

_____ 702,100

_____ 10,000

_____ 3,063,630

_____ 6,902,009

_____ 4,000,010

/

א. השיטה העשרונית

3 הרכיבו בעזרת הספרות 0 ו-5 ארבעה מספרים ארבע-ספרתיים, וכתבו אותם במילים ובספרות.

בספרות	במילים
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

מאותן הספרות הרכיבו ארבעה מספרים חמש-ספרתיים.

בספרות	במילים
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

סדרו את כל המספרים שהרכבתם בסדר עולה (מהקטן לגדול).

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

4 כתבו בספרות.

_____	שמונת אלפים שלוש מאות ושלוש
_____	שלושים אלף ארבע מאות ושמונים
_____	שמונים ואחד אלף שלוש מאות חמישים ושמונה
_____	אלפיים עשרים וחמש
_____	שבעים אלף ושבע
_____	מיליון שלושת אלפים ומאתיים
_____	תשע מאות ושבעה אלף תשע מאות ושבעים
_____	תשע מאות אלף ותשע מאות
_____	שש מאות ושישה אלף ושש

א. השיטה העשרונית

5 השלימו את הטבלה.

המספר הקודם	המספר	המספר העוקב
	49	
		300
	1,000	
	6,009	
7,999		
		3,500
		24,000
	10,000	
	100,000	
	9,999	
70,009		
70,999		
79,999		
		8,000

6 בשלושה יישובים מתגוררים יחד 18,200 תושבים. ביישוב הראשון מתגוררים 4,570 תושבים. ביישוב השני מספר התושבים גדול ב-1,635 ממספר התושבים ביישוב הראשון. כמה תושבים מתגוררים ביישוב השלישי? כתבו את שלבי הפתרון.

מקום לחישוב

א. השיטה העשרונית

7 הגדילו פי 100 את המספרים הבאים:

6,405 _____ 608 _____ 829 _____
 327 _____ 1,000 _____

סדרו את המספרים שקיבלתם בסדר יורד.

_____, _____, _____, _____, _____

8 הקטינו פי עשרה את המספרים הבאים:

3,240 _____ 6,500 _____ 69,800 _____
 3,250 _____ 648,500 _____

סדרו את המספרים שקיבלתם בסדר יורד.

_____, _____, _____, _____, _____

9 השלימו:

$$2 \times \underline{\quad} + \underline{\quad} \times 1,000 + 8 \times 100 + \underline{\quad} \times 10 + 5 = \underline{\quad}3, \underline{\quad}6 \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times 1,000 + 600 + \underline{\quad} \times 10 + \underline{\quad} = 5, \underline{\quad}47$$

$$\underline{\quad} \times 10,000 + \underline{\quad} \times 100 + 90 + \underline{\quad} = 5 \underline{\quad}, 6 \underline{\quad}7$$

$$\underline{\quad} \times 10,000 + 6 \times \underline{\quad} + 100 + \underline{\quad} \times 10 + \underline{\quad} = 6 \underline{\quad}, \underline{\quad}42$$

$$\underline{\quad} \times 10,000 = 1 \underline{\quad}, \underline{\quad} \underline{\quad} \underline{\quad}$$

$$73, \underline{\quad} \underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} + 2 \times 100 + 6 \times \underline{\quad} + 4$$

א. השיטה העשרונית

10 השלימו את הסדרות.

4,645,200; 4,645,100; 4,645,000; _____; _____; _____

_____; 32,609; 32,619; 32,629; _____; _____; _____

52,000; 51,000; 50,000; _____; _____; _____; _____

_____; _____; _____; 132,132; 132,142; 132,152

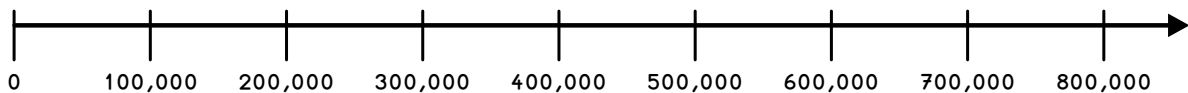
11 א. מקמו בקירוב על ציר המספרים את המספרים האלה:

101,200

60,324

748,100

600,324



ב. כתבו 5 מספרים משלכם ומקמו אותם על הציר.

_____, _____, _____, _____, _____

12 רשמו את המספר הקטן ביותר שאפשר לכתוב בעזרת חמש ספרות.

רשמו את המספר הקטן ביותר שאפשר לכתוב בעזרת חמש ספרות שונות.

רשמו את המספר הקטן ביותר שאפשר לכתוב בעזרת חמש ספרות אי-זוגיות שונות.

רשמו את המספר הארבע-ספרתי הזוגי הגדול ביותר.

א. השיטה העשרונית

13 הוסיפו ספרות כך שסדר המספרים ישמר.

$$\underline{\quad}, 173 > \underline{\quad}, \underline{\quad} 60 > \underline{\quad}, \underline{\quad} 65 > \underline{\quad}, \underline{\quad} \underline{\quad} 4$$

$$24, \underline{\quad} 52 < 24, \underline{\quad} 52 < 24, \underline{\quad} 51 < 24, \underline{\quad} 30$$

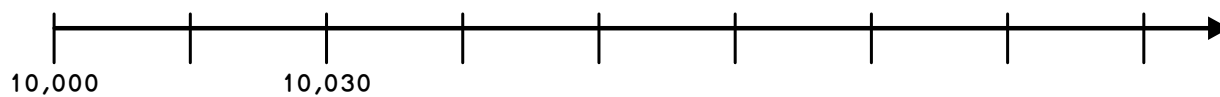
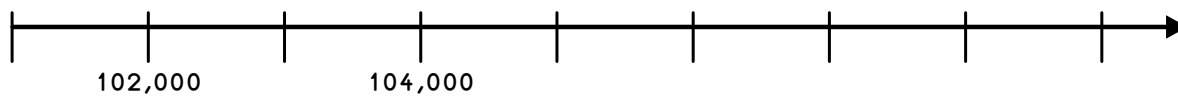
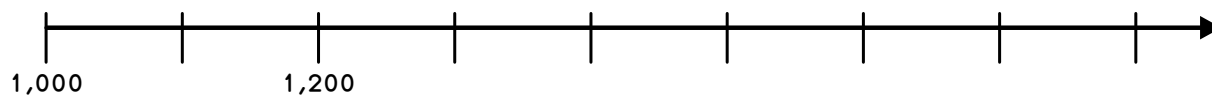
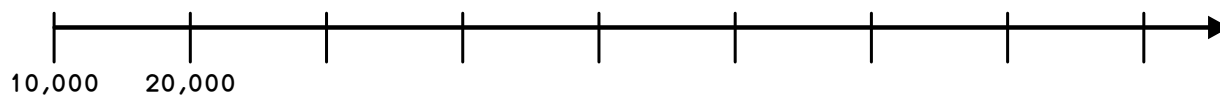
$$55,555 > \underline{\quad} \underline{\quad}, 555 > \underline{\quad} \underline{\quad}, 555 > \underline{\quad} \underline{\quad}, 555$$

$$376,089 < 376, \underline{\quad} \underline{\quad} \underline{\quad} < 376,100 < 376, \underline{\quad} \underline{\quad} 5$$

$$701,234 < 7 \underline{\quad} 1,234 < 72 \underline{\quad}, 234 < 721, \underline{\quad} \underline{\quad} \underline{\quad}$$

$$99,098 < 99,0 \underline{\quad} \underline{\quad} < 99,100 < 99, \underline{\quad} \underline{\quad} \underline{\quad}$$

14 השלימו את צירי המספרים.





בדקו את עצמכם

1 כתבו במילים.

6,034,248

15,010,010

2 כתבו במספרים.

שישים ושישה מיליון, שישים ושש

תשעה מיליון, שלוש מאות תשעים ותשעה אלף ותשע

3 פרקו את המספרים.

648,245 = _____

60,032 = _____

4,326 = _____

4 במספרים הבאים הקיפו את ספרת המאות בכחול ואת ספרת עשרות האלפים באדום.

34,385 ; 10,000 ; 326,085 ; 568,324 ; 6,432

5 השלימו את הסדרות.

16,000 ; 18,000 ; 20,000 ; _____ ; _____ ; _____

_____ ; _____ ; 110,000 ; 130,000 ; 150,000

0 ; 10,000 ; 20,000 ; _____ ; _____ ; _____

6 רשמו את כל המספרים מ- 3,516,998 עד 3,517,002 במספרים ובמילים.
