

חיבור וחיסור עד 20 / כל תחום מספרים שלומדים

11+5 6 +12 10 +6 5+10 כתיבת תרגילים

מה אפשר לספר על התרגילים ? מבלי לפתור

מהו התרגיל שסכומו הכי גדול ? זוגי ? אי-זוגי ? מדוע?

מה עלינו לעשות כדי שכל הסכומים יהיו שווים ?

אילו 2 תרגילים סכומם שווה ? מדוע ?

כתבו תרגילים נוספים לסכום

7+2 2+6 1+4 3+5 כתיבת תרגילים
17 +2 2 + 16 4+10 3+ 15

מה אפשר לספר על התרגילים ? מבלי לפתור

מהו התרגיל שסכומו הכי גדול ? זוגי ? אי-זוגי ? מדוע?

בכמה גדול סכום התרגיל שלמטה מהתרגיל שלמעלה ? מדוע?

מה השווה והשונה בין התרגילים ?

מה עלינו לעשות כדי שסכום התרגילים שלמעלה יהיו שווים ?

כתבו תרגיל שסכומו גדול ב-10 מסכום התרגיל שלמטה ? מה עלינו להוסיף ? למי ? ומדוע ?

$$3 + 6 = \quad \text{לפניכם התרגיל}$$

כתבו תרגיל הגדול ב-10 מסכום התרגיל הנ"ל

כתבו תרגיל שסכומו קטן ב-1 מסכום התרגיל הנתון ,

גדול ב- 1 מסכום התרגיל הנתון ?

מה עשיתם ומדוע?

$$\underline{\quad} + 5 = 9 \quad \text{לפניכם תרגילים}$$

$$\underline{\quad} + 5 = > 9$$

מה השווה והשונה בין התרגילים ?

לאיזה תרגיל יש רק תשובה אחת ? מדוע ?

מהי התשובה ? _____

האם תשובה זו נכונה גם לתרגיל השני ? מדוע ?

אם כן מה עושים ?

מה התשובה הכי גדול ? _____ הכי קטנה ? _____ לתרגיל השני .

מה יקרה לתשובות אם נרשום את התרגיל השני כך $\underline{\quad} + 5 < 9$

האם התשובות שרשמנו בתרגיל השני נכונות לתרגיל הזה ?

מה עלינו לעשות ? _____

לפניכם תרגיל פתרו אותו $5 + 13 =$

מבלי לפתור רשמו תוצאה לכל תרגיל והסבירו מדוע ?

$$3 + 4 = \quad , \quad 13 + 5 = \quad , \quad 6 + 12 = \quad , \quad 5 + 12 = \quad , \quad 5 + = 3$$

$$, \quad 5 + 10 = \quad , \quad 6 + 14 = \quad 12 + 4 = \quad , \quad 5 + 23 =$$

אמרו מספרים עד 20 $15, 2, 17, 12, 3, 10, 1, 5, 16, 11, 4$

הרכיבו מהם תרגילים בהתאם להוראות

סכום זוגי , הפרש גדול מ-10 , סכום אי-זוגי , הפרש קטן מ-10

הפרש השווה ל-5 , סכום הגדול מ-...

סדרו את התרגילים לפי גודל התוצאה מהקטן לגדול .