

1. הציבו את המספרים 3, 5, 8 בתבנית (אפשר להוסיף סוגריים במקרה הצורך)

$$___ + ___ X ___$$

א. כך שנתקבל התוצאה הגדולה ביותר: _____

ב. כך שנתקבל התוצאה הקטנה ביותר: _____

2. הציבו את המספרים 1, 7, 2 בתבנית (אפשר להוסיף סוגריים במקרה הצורך)

$$___ - ___ X ___$$

א. כך שנתקבל התוצאה הגדולה ביותר: _____

ב. כך שנתקבל התוצאה הקטנה ביותר: _____

3. כתבו את תרגילי החיבור הבאים בעזרת מספרים עוקבים בלבד.

א. $___ + ___ = 13$

ב. $___ + ___ = 25$

ג. $___ + ___ = 41$

ד. $___ + ___ = 67$

ה. $___ + ___ = 39$

ו. $___ + ___ = 53$

4. אילו מספרים יכולים להיות תוצאת תרגיל חיבור של מספרים עוקבים?

הסבירו. _____

תשובות

5. הציבו את המספרים 8, 5, 3 בתבנית (אפשר להוסיף סוגריים במקרה הצורך)

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} X \underline{\quad}$$

א. כך שנתקבל התוצאה הגדולה ביותר: $3+8X5$

ב. כך שנתקבל התוצאה הקטנה ביותר: $8+3X5$

6. הציבו את המספרים 1, 7, 2 בתבנית (אפשר להוסיף סוגריים במקרה הצורך)

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} X \underline{\quad}$$

א. כך שנתקבל התוצאה הגדולה ביותר: $7-(2X1)$

ב. כך שנתקבל התוצאה הקטנה ביותר: $(7-1)X2$

7. כתבו את תרגילי החיבור הבאים בעזרת מספרים עוקבים בלבד.

א. $6+7=13$

ב. $12+13=25$

ג. $20+21=41$

ד. $33+34=67$

ה. $19+20=39$

ו. $26+27=53$

8. אילו מספרים יכולים להיות תוצאת תרגיל חיבור של מספרים עוקבים?

הסבירו. רק מספרים אי זוגיים, משום שמספרים עוקבים הם

תמיד מספר אי זוגי ומספר זוגי. תוצאת ef תמיד חיבור ef

מספר אי זוגי ולכן היא תמיד אי זוגית.