



שאלה 1:

על השולחן 3 פיצות באותו הגודל. הילדות ליד השולחן, מחלקות את כל הפיצות שעל השולחן באופן שווה בשווה.

1. כמה פיצות תקבל כל ילדה?

- א. $\frac{8}{3}$ ב. 3 ג. $\frac{3}{4}$ ד. 24 ה. $\frac{4}{3}$

2. אם תצטרף ילדה חמישית לשולחן, כמות הפיצות של כל ילדה

- א. תגדל ב. תקטן ג. לא תשתנה

שאלה 2:

נועה קיבלה מגש פיצה, מחולק לשמיניות. ביום ראשון, אכלה נועה מחצית מהפיצה.

ביום שני אכלה רבע מהפיצה וביום השלישי אכלה שמינית פיצה. את יתר הפיצה אכלה ביום הרביעי.

1. איזה חלק מהפיצה אכלה נועה ביומיים הראשונים? _____

2. באיזה יום אכלה נועה את החלק הגדול ביותר של הפיצה? _____



3. כמה חתיכות פיצה אכלה נועה ביום השלישי?

- א. 4 ב. 8 ג. 1 ד. 2

בהצלחה

