

שאלות דו שלביות

1. לנטלי יש 25 מדבקות ולאופל יש 18 מדבקות. באוסף המשותף יש להן 20 מדבקות ורודות. כמה מדבקות שאינן ורודות יש להן יחד?

---



---

2. ניב ואופיר אכלו במסעדה 3 מנות. הראשונה עלתה 30 שקלים, השנייה 47 שקלים והשלישית 50 שקלים. אם שילמו בשטר של 200, כמה עודף קיבלו?

---



---

3. התלמידים בכיתה יושבים ב- 13 שולחנות. ב- 12 שולחנות יושבים זוגות תלמידים ובשולחן אחד יושב תלמיד לבדו. כמה תלמידים בכיתה?

---



---

4. קבוצה של 12 ילדים ארגנו מסיבה. כל אחד מהם שילם 15 שקלים עבור האוכל ו- 10 שקלים עבור השתייה. כמה כסף נאסף סך הכל לארגון המסיבה?

---



---

**תשובות:**  
**שאלות דו שלביות**

1. לנטלי יש 25 מדבקות ולאופל יש 18 מדבקות. באוסף המשותף יש להן 20 מדבקות ורודות. כמה מדבקות שאינן ורודות יש להן יחד?

---


$$25 + 18 = 43, 43 - 20 = 23$$


---

*מדבקות 23*

2. ניב ואופיר אכלו במסעדה 3 מנות. הראשונה עלתה 30 שקלים, השנייה 47 שקלים והשלישית 50 שקלים. אם שילמו בשטר של 200, כמה עודף קיבלו?

---


$$30 + 47 + 50 = 127, 200 - 127 = 73$$


---

*שקלים 73*

3. התלמידים בכיתה יושבים ב-13 שולחנות. ב-12 שולחנות יושבים זוגות תלמידים ובשולחן אחד יושב תלמיד לבדו. כמה תלמידים בכיתה?

---


$$12 \times 2 = 24, 24 + 1 = 25$$


---

*תלמידים 25*

4. קבוצה של 12 ילדים ארגנו מסיבה. כל אחד מהם שילם 15 שקלים עבור האוכל ו-10 שקלים עבור השתייה. כמה כסף נאסף סך הכל לארגון המסיבה?

---


$$12 \times 15 = 180, 12 \times 10 = 120, 120 + 180 = 300$$


---

*שקלים 300*