

בעיה 1

12 ילדים הגיעו מוקדם

כמה ילדים הגיעו מאוחר

אם בכיתה 38 ילדים?

בעיה 2

15 ילדים שיחקו בתופסת,

13 ילדים שיחקו במחבואים,

ו-10 ילדים ישבו על הדשא.

כמה ילדים שיחקו?

בעיה 3

7 מילדי הכיתה הכינו הופעה

כמה ילדים צפו בהופעה

אם בכיתה 38 ילדים?

בעיה 4

כמה ילדים בחרו במגלשה,

אם 17 ילדים כבר גלשו,

ותור מחכים עוד 12 ילדים?

בעיה 5

אל הנדנדות הגיעו 19 ילדים.

על הנדנדות לא היה מקום לכולם

כמה ילדים עלו על הנדנדות,

אם 11 מהילדים וותרו והלכו

לחפש מתקן אחר?

בעיה 6

12 ילדים מטפסים על סולמות,

ו-8 ילדים מטפסים על חבלים.

כמה ילדים מטפסים?

בעיות מילוליות

1. כמה רהיטים יש בחצר שיש בה 15 כסאות ו-13 כורסאות?

תרגיל: $\square = \square$

תשובה במילים: _____

2. על השולחן 19 כלים, 16 מתוכם צלחות, כמה כוסות על השולחן?

תרגיל: $\square = \square$

תשובה במילים: _____

3. בחנות 13 מקררים, ו-16 תנורים. כמה מכשירי חשמל בחנות?

תרגיל: $\square = \square$

תשובה במילים: _____

4. במוסך 16 כלי רכב. 4 משאיות והשאר מכוניות. כמה מכוניות במוסך?

תרגיל: $\square = \square$

תשובה במילים: _____

5. באגרטל 13 פרחים לבנים ו-14 פרחים אדומים כמה פרחים באגרטל בסך הכל?

תרגיל: $\square = \square$

תשובה במילים: _____

6. אבי פתר 2 תרגילי חיבור ו-6 תרגילי חיסור. כמה תרגילים פתר אבי בסך הכל?

תרגיל: $\square = \square$

תשובה במילים: _____

פתרו את התרגילים

$$83-42= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$51+39= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$97-63= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$34-13= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$74+11= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$23-10= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$85+14= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$33+44= \underline{\hspace{2cm}}$$

ב-ה-צ-ל-ח-ה!