

פרק כמות

119999988 התעבורה המתקנה ה'א':

$$\begin{array}{r} 9999999 \\ 12 \\ \hline 1999998 \\ 999999 \\ \hline 119999988 \end{array}$$

2 $97\% \leq \frac{97}{100} \leq 0.97$

$$\begin{array}{r} 218 \overline{) 12} \\ - 6988 \\ \hline 64 \\ - 58 \\ \hline 32 \\ - 268 \\ \hline 256 \\ - 256 \\ \hline 12 \end{array}$$

3 מילוק ארוך: נבצע ללא נקודות עשרוניות
 $\leftarrow 6988 : 32$

הפכו למתקנה היע
 $218 \overline{) 12} \Rightarrow 218.375$

4 $\begin{array}{r} 5 \\ 36 \\ \cdot 9 \\ \hline 324 \end{array}$

5 $\begin{array}{r} 57.5907 \\ - 46.5606 \\ \hline 11.0301 \end{array}$

6 (כפול את המספרים בהתאמה כדי נקודה עשירית)
 שלב ב': נספור את מס' המקומות שמימין
 שלב א': אתר הנקודה - יש 4 ספרות ימין
 לנקודה העשירית, אם התעבורה
 היא 2812.4941

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6031 \\ 111611 \\ \hline 46031 \\ 46031 \\ \hline 276186 \\ \hline 28125041 \end{array}$$

7. נתון את הסדרה 2-ית חלקים

$$\overbrace{11, 10, 9}^{-1} \mid \overbrace{7, 5, 2}^{-2} \quad \overbrace{9}^{-1} \quad \overbrace{5}^{-2} \quad \overbrace{2}^{-3}$$

$$\boxed{x = -4} \leq x + 8 = 4 \leq \frac{x + 8}{2} = 2 \quad 8$$

9. טבלת יחס:

החומר הארוך	החומר הקצר	
5	3	יחס
$\times 3$	$\times 3$	
15	9	טבלה

10. נתון את היחסים $1+3=4$ בין חלקים ארוכים וקצרים
 $\begin{matrix} 1 & 3 & 4 \\ \times 5 & \times 5 & \times 5 \\ \hline 5 & 15 & 20 \end{matrix}$

$$\frac{15}{15} = \frac{5}{5} \quad \text{יחסים זהים}$$

מכאן מקבל שטבולות מתפתח חצי חצי בין חלקים ארוכים, לכן $\frac{3000}{30} = 100$
 וכפי שנתן לנו מנתן מקבל פי 3, אצל הטבולות שלו הוא 300.

חברה א'	חברה ב'	חברה ג'
130%	100%	230%

חברה ג' מרווחה 130% יותר
 חברה ב' פיארת 2.3

12. נציג משוואה: $12 = \frac{5}{60} \cdot X$

$$12 = \frac{5}{60} \cdot X \quad \Leftrightarrow \frac{5}{60} = \frac{12}{X}$$

$$144 = X$$

הקנת גוראות

- 1 בני פיוזא מטה זענים.
- 2 גומילה היא ססד והתעבדה היא ד.
- 3 גומילה היא המוקקה לוחטובה היא ה.
- 4 68-אא מתעלן, 72-מתעלן, 61-אא מתעלן, 43-אא מתעלן.
טעם: כפי לענות מספר המתעלן ה-6, עוצא שספית היחידות שלו מתעלנת ה-2
וסכום ספירות מתעלן ה-3.
- 5 פאנולצנים מכלה 8 אותיות לפנולצנים מכלה 8 אותיות לכן תעבדה היא 2.
- 6 א במקום 1 ו-7 במקום 6 יש ביניהן 5 אותיות, האות 5 במקום ה-15,
לכן $15 - 5 = 10$, האות במקום 10 היא ד.
- 7 ה במקום 8 ו-3 במקום 4 יש ביניהן 4 אותיות, האות 4 במקום ה-21,
לכן $21 - 4 = 17$, האות במקום ה-17 היא פ.

אנלוגיות ברנזית:
 (היבוא/אין)
 א) באנלוגיות הפואמא אפשר לראות שיטת ברנה תיבותית/ברנה
 פנימית (משולש שחור). השינוי שחל הוא הקאת הברה התיבותית עד
~~כך~~ לכן לנסה לתוק הברה הפנימית.
 כך קולט למצא את הפתרון

ב) באנלוגיות הפואמא אפשר לראות שיטת תוספת של 2 אל"ף.
 כך באנלוגיות השאלה יש להוסיף 2 סימנים.

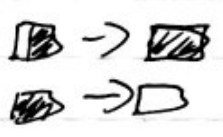
ג) באנלוגיות הפואמא ניתן לזהות שינוי 2 משולשים שטעבר לידם
 ברצף הימני השתקפות שלהם.
 ברצף את אותה הדבר אנלוגיות השאלה.

ד) באנלוגיות הפואמא ניתן לראות שהברה נמתכה ל-2 חלקים ברצף ימין
 ברצף זאת גם באנלוגיות השאלה.

~~א ניתן לזהות סין תבנית קבוצה השינוי הברזים באנלוגיות פואמא~~
 ?



~~שאלה ששוקרת~~



ניתן לזהות תבנית כזו-

כאשר חצי ברנה כהה מניבה ברנה שאמה כהה

אמצעות גולגות:

1) קווינה היא שנה בתחילת יוליון הוא חוסר הכרה זמני.
אבסולת הקטיפה היא תלשת הפרי. פסולת הקצירה היא תלשת החיטה

פרק הבנת הנקרא

1. הדבר לא נכתב במפורש, אך תוך כדי הסיפור מצויינים כמה מאפיינים של מדבר: גמלים, תלי חול ובאר.
2. נכתב כי השומר הבחין בצלליות בינו ובין "האור האפלולי שהחל לבצבץ" - משמע שהשחר התחיל להגיע. כמו כן, נכתב כי "כל הלילה נערך האויב בחשאי...ועתה הסתער" - משמע שההתקפה הייתה בסוף הלילה - עם שחר.
3. השומר עטף עצמו במעילו החם - דבר המורה כי הלילה היה קר.
4. בסוף הקטע נכתב כי "האויב הציף את הריבוע, הניס את הגמלים המבוהלים..." - להניס משמעו להבריח.
5. על התקפת האויב נכתב כי "כל הלילה נערך האויב בחשאי, מאחורי תלי החול שהקיפו את המחנה ועתה הסתער מראשי הגבעות שמסביב" - כלומר הוא הסתער מגבעות על השטח שבאמצע הגבעות. בקעה היא שטח שטוח יחסית המצוי בין גבעות/הרים.
6. נכתב במפורש כי "נורו יריות אזהרה אחדות והשומרים נסוגו לתוך מערך הפלוגה".