

העלות ה התשובות לשאלות, הוצקת

דיקת המבחנים

1. כפי רצונך את שאלה זו יש לזקק בנתון "מדידה" בלטה.  
קמש, ב כמה זמן אתם פוגשים בוזק כהטיסו בנסיעותיכם,  
חוקים הניה קמש שם אוטובוס צפן אהדק בל א זמן זאי.  
הנחה שחילתית שאינה מבוססת על תצטאות (אהי אה כן יש  
טימן כמותי בלטה, שאלו הי).

3. היתר והקודה תתבוצץ גי בתחתיתו, ק לא ממש חלוק.  
קמצטה, אה היו נחמסר באולו, ק באתר זא חלוק.

4. פתינו סעף בי הנו פוגמא קאסית אכך שאתרית יחיצות  
אינה תמוצ עוצרת, ויש חמש ברך אהות. כפי שכווננו  
בכיתה עזרי גלים מסוקים אהים, העזרת פיספוסית הגלים  
מתקבלת בקלות ע"י עקרון שוויון אנרגיות. זאי גם צוגמה אכן  
שמי שמתחיל קינן אכנוו קהיצאות, מסתכן בלפסס נקוצות  
תשלוחת

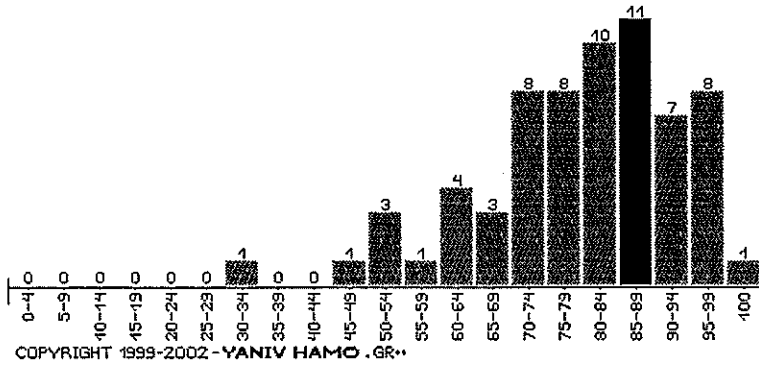
5. רדום מכאן ראוי הבין את הימצא שלפנים בטאגנוים של סעיף 4. את  
 כתוב שקודמו הוא נהיה דומיננט. בטאגנו של מינוס סטל אוני בטמני  
 של  $-2^{\circ}$  הנוו ראוי דומיננט. כי  $\Delta$  קטן...

מטרת סעיף 4 (כמו סעיפים 1 ו-2) היא לנתח את שלוש המחוות  
 במקרה זה, כדי שבעצרת ג' לא יהיה יותר מדי פרימטיוו. ולכן,  
 בעצם יש יותר מדי פרימטיוו, או לפחות אישיתם של בעצרת של יחידות כדי  
 קבוצת אספקנה להפתיחן עדין הצמח אמל יהיה תלוי די אש.  
 (ואז, "תלוי ב-" זה לא "קוואלי ב-").

6. היות ו-  $h$  היא צפיפות חלקיקים, ויחידותיה הן  $\text{cm}^3/\text{sec}$ , ולכן,  
 ויחידות  $\alpha$  הן  $\text{cm}^3/\text{sec}$ . (מהלך או קטן מכאן הייתה דעה של יחידות).  
 כמו כן, הצפיפות  $n$  היא וכו'ה קבוצת דיטא. עדין הצפיפות הקואלי!

7. כמו שגלה 4, גם שגלה 5. אינה ניתנת לפיכך (מפתח, אלו הנתונים)  
 פיסיקלוג (הוא שריוול'אר) בעצרת שיעור. מימדיים. דמקרה זה היה  
 צינור קבוצת מוצר פשוט.

# התפלגות ה-3.1 (גרם):



הציונים האלה הם תוצאה של מבחן

עם השינוי הבא:

אם נקבע לקבוע מספר 7.

אם, לא-ענינם א פתאום מאגה נקבע, הציון הוא

הניקוד שלקבע + 7.

אם ענינם א מאגה נקבע, ה- מ תוצאה היא 7

ואז נאמר שנתנו הצבא.