

גורמים 2

חלק ראשון

משימים:
אברהם פל: 500557183
גיא בנמני: 021900428

2) גבינה 1: החל הא ו רשמי.

אין קיים מזה מ ופנה מ החל של, אישל סבו $n=4$
של אקל כיום וידוע החל התוצאות יוכן שלפני
מזה איל מל ונשיק לחיגד בולטא אינסוס.
גבינה 2: החל הנשים 'G' הא ו רשמי.

ובלמוי מ אפי מה שציון קודם בגינה 1, ק"מ מזה
של כמור לא יגרמם יניקס בולטא אינסוס.
* הנשפץ הא שמצוי כאן הצדדים הנשים חלוצ של
השני.

1) כדמלמ להמיי (יקח כהים חזק עם רש חלוצים
חבלה בו.

ב טטר אין חלוצים פעלים מוצקים שוכרים וכן
נרזה חסר חלטה ידוע שנגד ~~ה~~ חלוצי מ
פעלים של השוכרים ולחמק כסל.
הוצע שרש הנמצאים גמיה קשייה הכהים יהיה
פעל כדמלי.

א) (א) במחוצל ההבצנים בין T_1 ל- T_2 הא לא שצולים
ונחלט לא קיימים הבצלים.

ב) ההבצלים האלו הם תצוי, נחש שחליק יצא החל
הא רצונתי לבדו מל אינסוזים דין יחסי, לא
נין אכילי הבצלים משמחים בין T_1 ל- T_2 .

ג) אכילי שמחורו בין שניים יחסי דין, סצין T_2 שגל
מחמק המחוצל של T_1 .

ד) המחוצל סבו T_1 יהיה בערך 1, נחשם שחלוי קיים

המנה סכום צרכי הקידקונים לחלק אסגל קודקונים יין בערך 1.

- המחוצל סבו T_2 יהיה בערך 2.

חלק ראשון

(3) נניח בשלילה כי עבור קשרי קיים קיוצק
עם סדרים $1 < |A|$.

(וכל) אולם האוסף יסיר כי על מנת שסדרים של
קיוצק יהיה אטום, הוא צריך להיות ממוצק, אך זה
הוא הסתירה עם גודל שטח קשר. משא

(4) הוכח הנימוק שבו מקיים גבירה וד יהיה $\frac{n}{2}$
(לדבר שם עם קיוצקים זוגי)

והוכיח המקסימום אטום לכל (לדבר ההבדל) של גבירה
 T_2 הוא $1 + \binom{n-1}{2}$ - בעצם הוכחנו קיוצק אטום
ול- $n-1$ קיוצקים נוסף על מלא, כלומר $\binom{n-1}{2}$ גלגל
ואם נחבר את קיוצקי המוצק עם השל המלא ונק
נקבל סה"כ $1 + \binom{n-1}{2}$.

(5) הוכח הוכח על וד יהיה $\frac{n}{2}$, משום שצריך ההחלפה
הינה ארבעה על שטח קוט-הו סדרים אטום 1
גבירה אט נחבר קלט בזיווג (לדבר עם קיוצקים זוגי)
לדבר עם קיוצקים איי בלג פשוט נוסף על נוסף (וסם)
לדבר בזיווגים שצרכו קיום.

(10) על מנת שנוכל לקבל מס סליק א-נד (נרד) בעצם
נניח מקס של גלגל האול אפני סביב מלאה בו.
סכומים כי גבירה (על א- T_2 מים) אטום
שישנו אנו בעצם אהבול שזו גלגל אטום על מ-אטום
מלאה: $n = n-1 + 1 + 1 = n + 1 + 1 = n + 2$

(11) משום שסביב מלאה (גבירה T_2) גבירה א-נד קיוצקים
ומלאה (לדבר) כי רחל א-נד קיוצקים ומלאה, האש
נלאי במספר קיוצקים הסיוני לקבל מלאה יהיה ההבדל
גבול האוסף למספר מים של מלאה שזין (נצרך) רק 3