

כי הארץ - אצלם יותר נפוצה, ואחרים מבלה ב' קרא
 את המושב האחרון
 סדר החלוקה היא א-ס, ב-2, ג-4

וזו דוגמה נוספת לפרצוקים אלא באמה שמה המושבים
 חלה וכמו המושבים שלא באמה קיבלה ירד (בהקרה אלו
 מקובל במלכה א)

② נניח שאלה אלה A (שם חלוקה) קיבלו ובכל זאת מרחק
 פרצוקים אלה.
 לומר קיים משק וז"ל - מלכה P_i כך e :

- בחלוקה עם h מושבים מיקבל $A(P, h) = (a_1, a_2, a_i, \dots, a_n)$
 - בחלוקה עם $h+1$ מושבים מיקבל $A(P, h+1) = (a'_1, a'_2, a'_i, \dots, a'_n)$
 כאשר $a_i > a'_i$

הי $X \in \mathcal{P}$ קבוצה כל המלכה שמספר המושבים אכן ירד
 בין שתי החלוקות (שם לא שיהא לא ירד כי הפרצוקים
 מבטיח איכות - למלכה אחת ירדה כמו המושבים)
 נסמן:

מ - כמו המושבים e - X קיבל בחלוקה הראשונה
 ג - כמו המושבים e - X קיבל בחלוקה השנייה
 ג' מ כיוון אחר - מלכה אחת איבדה מושב

סעיף אחרון
 כח - ופסל א - A על הקבוצה X בלבד עם m
 מושבים.

מיון עיקרי - אלו יקבל את אותה חלוקה פנימית שקיבלו
 בהצבעה $A(P, h)$

אולם מיון ההצבעה $A(P, h+1)$ אלו חאים e X
 מקבל - ין ג (דבר) מושבים ולכן החלוקה הני בהצבעה שונה
 לומר מנגד אחר עקבו - מיון ההצבעה A על X עם m
 מושבים מחזק את המוצא של ההצבעה הלא-עם h מושבים
 מנגד שני בפועל בהצבעה $A(P, h+1)$ הקבוצה X קיבלה

פחית - מושבים (יין d) וזו סמירה / התנה A עקב.

ולכן לא ימיו ספרדוקס אלבארה ירחים אם ממשית שיטה
עקבית,

הסבר פחית - פורמלי

נפח א - A על X עם m מושבים,

נקבא א - אלה חלוקה כללית על $A(p, h)$

אולם כיוון שהאלף עקבית עלינו גם המוצאה על הפחית -

A על X עם m מושבים כאשר הגזלנו מ - h

לחלו - מה שאם הנחנו ספרדוקס אלבארה מוקיים

בזירה הקבוצה X קיבלה פחית מושבים בפחית - $A(p, h+1)$

מה שסוגר את העקבות (ומובן) לסמירה.