

S = BANANA \$

0 1 2 3 4 5 6

**i = 4**

$(0,2)$   $(0,1)$   $(1,2)$  AP  
 \* (2,2) שנינוס ב- (1,2)  
 \* (3,2) - (1,2)  
 AN  
 ANAN  
 שתיטוח, משיכר אחינס.  
 \* (3,2) = AN (שאר אחנס) \*  
 קצתיז.  
 K=2

**i = 3**

$(0,3)$   $(0,1)$   $(1,3)$  AP  
 \* A נכר הייס זכילסא  
 \* ANA = (1,3) ש  
 \* אכן "קסי" סניח  
 \* \* (3,3) = A (שאר אחנס) \*  
 קצתיז.  
 K=1

**i = 2**

AP  $(0,2)$   $(0,1)$   $(1,2)$   
 \* אחוסני N

**i = 1**

AP  $(0,1)$   $(0,0)$   $(1,1)$   
 \* אחוסני A

**i = 0**

AP  $(0,0)$   
 \* אחוסני B כי לא היה הייס

אצת, באל סוכר ניצור  
 SL מתקדקד הקדח סכצוני  
 לקדקד הדחם סכצוני.

**ANA \$**

\* אחוסני ארית-החוליה  
 \* השוקה הארזה סיוקר  
 \* בן (1,3) - (1,1)  
 ANA = (1,3)

$(0,3)$   $(0,1)$   $(1,3)$   $(2,3)$   
 $(4,3)$   $(6,3)$   
 \* חקא יהי ח שחול, (הקני)  
 \* יהי ח שחול חס סכני.

\* אחוסני-חכא  
 \* חכא  
 \* Suffix link חכא  
 \* חכא - חכא  
 \* חכא  $\rightarrow$  חכא

**i = 6**

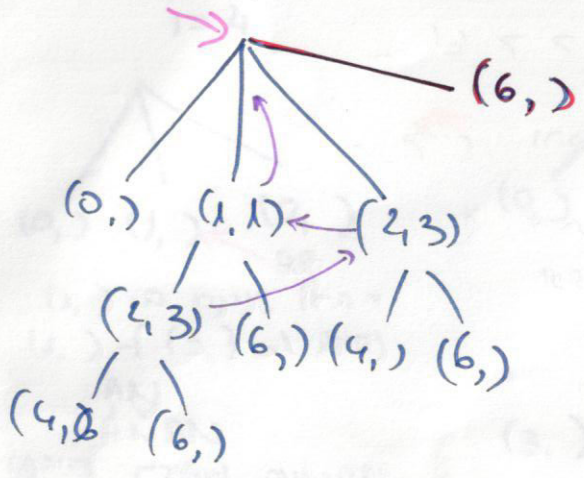
\* אחוסני אחנס  
 \* (1,6) ANANAS  
 \* (3,6) ANAS  
 \* אין החנה  
 \* ציך אכצן:  
 \* חוסית חסני חכא  
 \* ב חסיג ס ANAS \$  
 \* K+1  
 \* סוכני  
 \* ANAS \$ -  
 \* ANAS \$ -  
 \* AS \$ -  
 \* S \$ -

**i = 5**

$(0,5)$   $(0,1)$   $(1,5)$   $(2,5)$   
 \* אחוסני אחנס חכא  
 \* חכא  
 \* ANANA  
 \* ANA  
 \* שתיטוח, (כנס)  
 \* \* ANA (שאר אחנס) \*  
 \* K=3

\$

אין קיים  
אין קיים (6,)



A (1,1) - N SL אין קיים

E ארבע

↓  
מחשב  
ר"ש

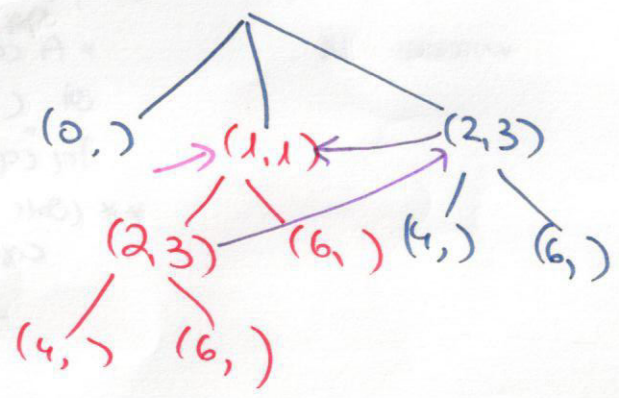
A\$

מחשב  
את-ה-החלטה השנייה  
האורה ביקר

ANAS - AS בין

(1,3) (5,)

(1,1) = A זה



NA (2,3) - N SL אין קיים

A (1,1) -

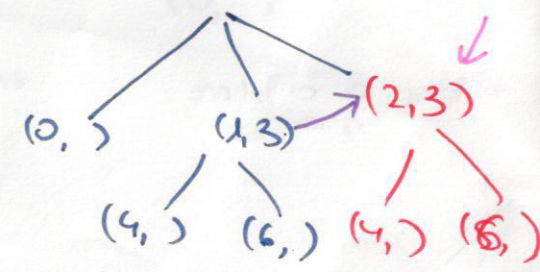
NA\$

מחשב-איה  
ת-החלטה השנייה  
האורה ביקר

NA\$ - NANAS בין

(4,) (2,)

(2,3) = NA זה



ANA (1,3) - N SL אין קיים

NA (2,3) -

נקודות חשובות:

- כנס אי-התאמה, מתחילי אצל המחשב אז פ
- היסוד של המחשב עז עכשיו.
- מחשב איפה היסוד מתחיל אצל המחשב
- רישו של המחשב קיים, אצל.
- אורק של היסודים, ניצור SL מתחילי המחשב
- אנכתי.