אטוואנג תתר ההנחה שפוקצינג העולג על שני השיינים צהנב וכן המולה ה"טובה" מתל נסדורים הנה כול תיולג על 0:

200 - A1, A2 -8 - ACULLAR. ACULLAR.

(1) $U(A_A) > U(A_2)$

(2) $\alpha(u|A_1) - u(A_2) \geqslant (1-\alpha)(u(A_2) - tt(A_2))$ $\alpha \ge 1-\alpha \Rightarrow \alpha \ge \frac{1}{2}$

(3) $a_{y}(t) = (1-\alpha)y(t)$ $a = 1-a \rightarrow \alpha = \frac{1}{2}$

12 (h) U(A2) - U(g2) < U(A1)

(4) 2 upul ain unsta son loge manion.

 $-\frac{1}{2}$ (5) $U(A_{A}) + U(t) - vuin \{g_{A}, t\} < U(A_{A}) - V(t)$

(b) U(A2) - U(t) > U(A1) + U(t)

ع) ع دارد دراود دود لا مودا