CF89BC.

FớE Quả sác Án A1 | A2 | A3 | A4 | A4 | A4 | A4 | A5 | A6 | A6 | A6 | A7 | A8 |

 $G\acute{a}E = \ddot{O} \cdot \hat{a} + \hat{a} + \hat{A} \cdot \hat{A}$

 $\label{eq:hole_prop_section} $$ Hole_{\a}^{\dot{\alpha}} = |a_{a}^{\dot{\alpha}} + A^{\dot{\alpha}} - a_{a}^{\dot{\alpha}} + A^{\dot{\alpha}} + A^{\dot$

Úæ{] |[}æ£ÂGGÁå^Á;æ î [Áå^ÁG€FÏ

^|ÁÔ[}•^b^![Á&^ÁÖ^•æl;[||[ÁÒ&[}5{&&[Tæ)`^|ÁŒ^!åäÁU|æã[|æ