



# U ty Ban Tr mrag là gì ?

$\int^2 \mu > \mu \cdot A] \pm 6 \cdot ] \dot{Y} \text{"i6)?Cc} \cdot c \dot{a} b \cdot \dot{A} \mu \cdot \cdot O B \dot{a} \cdot ! P \dot{a} \dot{s} B \dot{a} \ddot{U} A o \dot{A} H$   
 $\sim \dot{C} \quad v \quad d \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \quad \dot{s} \dot{c} ] \quad u \frac{1}{2} ] \quad \dot{s} \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \quad v P \quad v Z \text{"} v \quad \dot{C} \dot{A} \quad v P$   
 $> \& \& \dot{s} \text{"} \%_o \dot{s} \dot{O} \dot{E} \mu v P \quad \dot{A} \quad \frac{1}{4} \cdot \mu v P$   
 $x \quad \sim \dot{C} \quad v \quad d \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \frac{1}{4} ] \quad v \quad \dot{O} \frac{1}{4} \dot{s} \} \quad P \gg u \quad Z ] \mu \mu v \dot{B} \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P ] \quad \dot{s} \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v U \quad v Z \quad v$   
 $\dot{A} ] ! v \quad \dot{A} \quad \%_o Z \dot{A} \quad Z \mu \dot{C} v Z \quad \dot{A} \quad I Z \quad \dot{C} \quad \dot{s} Z \quad v Z \quad \dot{A} ] ! v \quad \frac{3}{4} v P \quad \gg v P$   
 $Z, \quad \dot{s} Z \quad u \quad P ] \quad \dot{s} \dot{O} \dot{E} \dot{s} v P \quad v Z \cdot u X$   
 $x \quad \dot{s} Z \quad v Z \quad \dot{A} ] ! v \quad \dot{s} \dot{O} \dot{E} \dot{s} v P \quad \sim \dot{C} \quad v \quad d \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \quad \dot{C} \dot{A} \quad \neq \mu U \quad \dot{A} \dot{A} ] \quad P ] \quad \}$   
 $Z \mu \dot{C} v Z \quad \neq \mu \quad \%_o Z \dot{A} \quad Z \mu \dot{C} v Z \quad U ] v Z \quad \neq \mu \quad Z, \quad \cdot ] v Z X$   
 $x \quad \sim \dot{C} \quad v \quad d \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \quad \dot{A} \quad u \quad \dot{E} \quad o ] \mu \mu \quad \dot{A} \quad Z, \quad \cdot ] v Z \quad \dot{A} \quad \dot{s} Z \in v P \quad \dot{s}$

$\text{}^3 \quad \dot{\epsilon} ] \quad \dot{s} ] \pm v \quad \dot{s} \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \quad \dot{A} \quad \dot{s} Z \quad v Z \quad \dot{s} \_ Z \quad \dot{A} \quad Z, \quad \cdot ] v Z X$   
 $\dot{s} Z \text{}^3 \quad \dot{A} \quad v P \mu \gg v / \langle \dot{z} \dot{I} \dot{C} \dot{A} ] \dot{s} \& \& \cdot \text{}^\circ \quad \dot{C} \dot{A} \quad \cdot \dot{E} \quad \dot{A} v P X$   
 $x \quad \sim \dot{C} \quad v \quad d \dot{O} \dot{E} \dot{C} \dot{A} v P \quad \text{}^1 v P \quad P ] \quad u \cdot \dot{s} \quad | \pm Z \} \dot{c} \quad Z \quad \text{}^3 \quad \dot{A} \quad u \quad \dot{A} \quad \dot{s} \quad Z \}$   
 $v P \mu \gg v \quad \langle \mu \dot{I} \quad \dot{C} \dot{A} \quad Z ] \quad \dot{s} ] ! \mu \quad \dot{A} \quad v Z \quad P ] \quad Z \} \dot{c} \quad \dot{s} \quad \frac{3}{4} v P \quad \mu \text{}^\circ ] \quad v$

