

$$\frac{\eta_{\%} \Upsilon \ddot{Y} \ddot{U} \ddot{U}}{\ddot{a} \ddot{i} \ddot{S} \ddot{i} \ddot{Y} \ddot{a} \ddot{O}} \ddot{y} \ddot{S} \ddot{a} \ddot{S} \ddot{a} \ddot{P} \ddot{O} \ddot{a} \ddot{A} \ddot{y} \ddot{i}$$

- 1.  $\ddot{u} \ddot{S} \ddot{A} \ddot{l} \ddot{\mu} \ddot{a} \ddot{\Upsilon}$  :
- 2.  $\ddot{u} \ddot{l} \ddot{\mu} \ddot{a} \ddot{\Upsilon} \ddot{a} \ddot{1}$  :
- 3.  $\ddot{y} \ddot{A} \ddot{l} \ddot{\mu} \ddot{\Upsilon} \ddot{\mu} \ddot{l} \ddot{a} \ddot{l}$  :
- 4.  $\ddot{a} \ddot{u} \ddot{\ddot{a}} \ddot{\ddot{a}} \ddot{c} \ddot{< l} \ddot{P} \ddot{\mu} \ddot{O} \ddot{2}$   
 $(16 \ddot{t} \ddot{t} \ddot{1} / 35 \ddot{t} \ddot{t} \ddot{1})$  :
- 5.  $\ddot{u} \ddot{S} \ddot{A} \ddot{l} \ddot{\mu} \ddot{\mu} \ddot{s} \ddot{U} \ddot{E}$  :
- 6.  $\ddot{t} \ddot{\ddot{a}} \ddot{c} \ddot{a} \ddot{P} \ddot{\mu} \ddot{O} \ddot{2}$  :
- 7.  $\ddot{\mu} \ddot{Y} \ddot{i} \ddot{Y} \ddot{U} \ddot{E} \ddot{y} \ddot{3} \ddot{4} \ddot{Y} \ddot{a} \ddot{O} \ddot{\Upsilon} \ddot{2} \ddot{1} \ddot{t} \ddot{a} \ddot{t} \ddot{1}$  :
- 8.  $\ddot{a} \ddot{U} \ddot{U} \ddot{a} \ddot{\mu} \ddot{a} \ddot{\Upsilon} \ddot{2} \ddot{1} \ddot{a} \ddot{S} \ddot{Y} \ddot{a} \ddot{2} \ddot{1}$  :
- 9.  $\ddot{Y} \ddot{1} \ddot{a} \ddot{t} \ddot{a} \ddot{\mu} \ddot{a} \ddot{\Upsilon} \ddot{2} \ddot{1} \ddot{a} \ddot{S} \ddot{Y} \ddot{a} \ddot{2} \ddot{1}$  :
- 10.  $\ddot{a} \ddot{t} \ddot{A} \ddot{3} \ddot{4} \ddot{O} \ddot{a} \ddot{S} \ddot{t} \ddot{a} \ddot{u} \ddot{a}$  :
- 11.  $\ddot{O} \ddot{P} \ddot{3} \ddot{2} \ddot{P} \ddot{a} \ddot{u} \ddot{a}$  :
- $16 \ddot{t} \ddot{t} \ddot{1} \ddot{a}$  :
- $35 \ddot{t} \ddot{t} \ddot{1} \ddot{a}$  :

$$\mu \ddot{P} \ddot{a} \ddot{Y} \ddot{a} \ddot{A} \ddot{a} \ddot{Y} \ddot{a} \ddot{E} \ddot{\mu} \ddot{O} \ddot{Y} \ddot{A} \ddot{\mu} \ddot{O} \ddot{2}$$

$\ddot{O} \ddot{S} \ddot{1}$  :  
 $\ddot{t} \ddot{a} \ddot{t} \ddot{1}$  :

$\ddot{O}$  :  
 $\ddot{a} \ddot{S} \ddot{Y} \ddot{1}$  :