

μ $\hat{A} N 90^\circ$ $\hat{X} N 30^\circ$ μ
 μ : μ : μ
)
 i. μ : μ . $\mu 6$
 ii. $\Delta E N \frac{XE}{2}$ $\mu 6$
 iii. μ μ . $\mu 7$
) μ , μ . $\mu 6$

Askisopolis