

Î¤Î·Î»ÎµÎ³Î¾Îµ Î·Î·. Sotiris Christodoulou

09.10.14

Î¤ÎµÎ»Îµ...Î±Î±Î½Î±Î½Î·fÎ· 09.10.14

http://eyrytixn.blogspot.gr/2011/06/blog-post_20.html

î Ý ï TM î " î î > î î ï ï î TM î š î • î ï î • î î TM î " î î Ý î œ î • î ï î ï ï î — î • î • î > î î " î " î "

Îñâî ë ïíïfï „îëíòîíîòïŒ ï...ïëïŒî²î±î ï•î ë „î..î..î, îµë€î ë ï‡î®ï

Τάχιστης προστασίας στην Ελλάδα από την Ευρωπαϊκή Ένωση για την προστασία των πολιτισμικών και φυσικών περιβάλλοντων της χώρας.

(**) $\int_0^T \hat{Y}_t^1 \hat{Y}_t^2 \mu_t^1 f_t^1 f_t^2 dt = \int_0^T \hat{Y}_t^1 \hat{Y}_t^2 \left(\frac{1}{2} \hat{X}_t^1 \hat{X}_t^2 + \frac{1}{2} \hat{Z}_t^1 \hat{Z}_t^2 + \frac{1}{2} \hat{Y}_t^1 \hat{Y}_t^2 + \frac{1}{2} \hat{Y}_t^1 \hat{Z}_t^2 + \frac{1}{2} \hat{Z}_t^1 \hat{Y}_t^2 \right) dt$

1/4-1+1.

↑↑1↑2↑»↑1↑♂↑3♂•↑±♂↑↑-↑±:

J.G. Droysen: $\int \text{TM} [f]_1 \dots [f]_n \pm [1\%] \int \text{OE} \pm [1\%] \int \text{U} \text{œ} \int \text{U}^3 \text{œ} \int \text{U}^4 \text{œ} \int \text{U}^5 \text{œ} \dots$