

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗΣ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΤΡΙΑΞΟΝΙΚΗΣ			
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ <u>ΣΥΜΠΑΓΟΥΣ</u> ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 1			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ ΑΣΤΟΧΙΑΣ <u>ΣΥΜΠΑΓΟΥΣ</u>			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΤΕΜΝΕΙ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΕΦΑΠΤΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ <u>ΑΣΥΝΕΧΕΙΩΝ</u> ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 1			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ ΑΣΤΟΧΙΑΣ <u>ΑΣΥΝΕΧΕΙΩΝ</u>			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ <u>ΤΕΜΝΕΙ</u> ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ			
ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΚΤΙΝΑΣ ΜΕ ΚΛΙΣΗ $2\beta d$ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΡΟΦΑ			
ΓΩΝΙΑΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΚΤΙΝΑΣ "OK" ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΟΦΑ ΣΕ ΜΟΙΡΕΣ	→	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΓΩΝΙΑΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΚΤΙΝΑΣ "OX" ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΟΦΑ ΣΕ ΜΟΙΡΕΣ	→	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΓΩΝΙΑΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΚΤΙΝΑΣ $2\beta d$ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΟΦΑ ΣΕ ΜΟΙΡΕΣ	→	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΑΚΤΙΝΑ $2\beta d$ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΤΟΞΟΥ "ΚΧ"	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΑΚΤΙΝΑ $2\beta d$ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΤΟΞΟΥ "ΚΧ"	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΑΚΤΙΝΑ ΕΦΑΠΤΟΜΕΝΙΚΗ ΣΤΑ ΣΗΜΕΙΑ "Κ' Η Χ'"	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ <u>ΚΑΤΩ</u> ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ			
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ <u>ΣΥΜΠΑΓΟΥΣ</u> ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 2			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ ΑΣΤΟΧΙΑΣ <u>ΣΥΜΠΑΓΟΥΣ</u>			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΤΕΜΝΕΙ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΕΦΑΠΤΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ <u>ΑΣΥΝΕΧΕΙΩΝ</u> ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 2			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ ΑΣΤΟΧΙΑΣ <u>ΑΣΥΝΕΧΕΙΩΝ</u>			
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ <u>ΤΕΜΝΕΙ</u> ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ			
ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΚΤΙΝΑΣ ΜΕ ΚΛΙΣΗ $2\beta d$ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΡΟΦΑ			
ΓΩΝΙΑΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΚΤΙΝΑΣ "OK" ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΟΦΑ ΣΕ ΜΟΙΡΕΣ	→	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΓΩΝΙΑΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΚΤΙΝΑΣ "OX" ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΟΦΑ ΣΕ ΜΟΙΡΕΣ	→	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΓΩΝΙΑΚΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΚΤΙΝΑΣ " $2\beta d$ " ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΟΦΑ ΣΕ ΜΟΙΡΕΣ	→	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΑΚΤΙΝΑ $2\beta d$ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΤΟΞΟΥ "ΚΧ"	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΑΚΤΙΝΑ $2\beta d$ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΤΟΞΟΥ "ΚΧ"	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΑΚΤΙΝΑ ΕΦΑΠΤΟΜΕΝΙΚΗ ΣΤΑ ΣΗΜΕΙΑ "Κ' Η Χ'"	ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ΤΑΣΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ <u>ΚΑΤΩ</u> ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΥΣΑ			
ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ →		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>