

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ:

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
2ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ:

ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ



ΔΙΑΙΤΗΤΩΝ

ΒΟΛΕΪ

ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΝΤΥΠΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΔΙΑΙΤΗΤΩΝ

ΠΟΛΗ:

ΓΗΠΕΔΟ:

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ:

ΩΡΑ:

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ:

ΟΜΑΔΕΣ:

-

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΓΩΝΑ:

ΑΝΔΡΕΣ

ΓΥΝΑΙΚΕΣ

ΣΕΤ

ΠΟΝΤΟΙ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ: -

ΣΩΜΑ ΔΙΑΙΤΗΣΙΑΣ

ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ (ΔΙΕΘΝΗΣ, Α, Β, Γ, Δ)	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
1ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ			
2ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ			
ΣΗΜΕΙΩΤΗΣ			
ΒΟΗΘ. ΣΗΜΕΙΩΤΗ			
ΕΠΟΠΤΗΣ 1			
ΕΠΟΠΤΗΣ 2			
ΕΠΟΠΤΗΣ 3			
ΕΠΟΠΤΗΣ 4			

ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΝΤΩΝ (ΒΛΕΠΕ ΠΙΣΩ)	1ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ: <input type="text"/>	2ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ: <input type="text"/>
-------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

ΚΛΙΜΑΚΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ:	90-100: ΠΟΛΥ ΚΑΛΟΣ	75-89: ΚΑΛΟΣ
	80-74: ΕΠΑΡΚΗΣ	ΚΑΤΩ ΑΠΟ 60: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ

ΔΥΣΚΟΛΙΑ ΑΓΩΝΑ ΕΥΚΟΛΟΣ: ΚΑΝΟΝΙΚΟΣ: ΔΥΣΚΟΛΟΣ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΣ ΔΙΑΙΤΗΣΙΑΣ:

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΔΙΑΙΤΗΣΙΑΣ:

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΕΝΤΥΠΟΥ

- ⇒ Σημειώστε το γράμμα "R" στην αντίστοιχη σειρά του 1ου και 2ου διαιτητή.
- ⇒ Προσθέστε τον αριθμό του σετ (R1).
- ⇒ Γράψτε διευκρινήσεις ή συμβουλές στη στήλη παρατηρήσεις.
- ⇒ Για τον 1ο διαιτητή για κάθε πρώτη παρατήρηση του τμήματος 1, 2, 3 αφαιρούνται τουλάχιστον 2 πόντοι από την τελική βαθμολογία. Για κάθε επανάληψη της ίδιας παρατήρησης αφαιρούνται επιπλέον 3 πόντοι, κατόπιν επιπλέον 4 κ.ο.κ. Για τα τμήματα 4, 5, 6 αφαιρούνται 1 πόντος κατόπιν επιπλέον 2, μετά 3 κ.ο.κ.
- ⇒ Για τον 2ο διαιτητή για κάθε πρώτη παρατήρηση σε οποιοδήποτε τμήμα της βαθμολογίας αφαιρούνται τουλάχιστον 2 πόντοι από την τελική βαθμολογία. Για κάθε επανάληψη της ίδιας παρατήρησης αφαιρούνται επιπλέον 3 πόντοι, κατόπιν επιπλέον 4 κ.ο.κ.
- ⇒ Σύμφωνα με όλες τις παρατηρήσεις σας διαμορφώνεται η τελική βαθμολογία.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΙΤΗΣΙΑΣ	ΒΑΘΜΟΙ			
	1ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ		2ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ	
	MAX	ΒΑΘ.	MAX	ΒΑΘ.
1. ΣΕΡΒΙΣ, ΘΕΣΕΙΣ ΠΑΙΚΤΩΝ	10		10	
1.1 ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΣΕΡΒΙΣ- (Κ.12)				
1.2 ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ (Κ.12)				
1.3 ΠΡΟΠΕΤΑΣΜΑ (Κ.12)				
1.4 ΛΑΘΟΣ ΘΕΣΕΙΣ (+ LIBERO) (Κ.7,19)				
1.5 ΛΑΘΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗ (Κ.7)				
1.6 ΑΛΛΑ				
2. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΜΠΑΛΑΣ (ΚΡΙΤΗΡΙΑ-ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΙΑ)	20		10	
2.1 ΠΡΩΤΗ ΜΠΑΛΙΑ (Κ.9)				
2.2 ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΠΑΛΙΑ (Κ.9)				
2.2.1 ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ				
2.2.2 ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ				
2.3 ΤΡΙΤΗ ΜΠΑΛΙΑ (Κ.9)				
2.4 ΤΕΣΣΕΡΙΣ ΜΠΑΛΙΕΣ (Κ.9)				
2.5 ΔΙΠΛΗ ΕΠΑΦΗ (Κ.9)				
2.6 ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΕΣ ΕΠΑΦΕΣ (Κ.9)				
2.7 ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΟ ΚΤΥΠΗΜΑ (Κ.9)				
2.8 ΕΠΑΦΗ ΜΠΑΛΑΣ (Η ΎΧΙ) ΜΕ ΜΠΛΟΚ Η ΑΛΛΟΥΣ ΠΑΙΚΤΕΣ				
2.9 ΕΠΑΦΗ ΜΠΑΛΑΣ ΜΕ ΕΔΑΦΟΣ, ΕΞΩΤ. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (Κ.8)				
2.10 ΑΛΛΑ				
3. ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΣΤΟ ΦΙΛΕ	25		30	
3.1 ΟΡΙΘΜΕΝΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ (ΑΝΤΕΝΑ, ΕΞΩ) (Κ.10)				
3.2 ΕΠΑΦΗ ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΕ (Κ.11)				
3.3 ΠΕΡΑΣΜΑ (Κ. ΓΡ.-ΔΙΑΣΤΗΜ.) ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΛΕ (Κ.11)				
3.4 ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΦΙΛΕ (Κ.11)				
3.4.1 ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΦΙΛΕ ΕΣΦΑΛΜΕΝΗ				
3.4.2 ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΦΙΛΕ ΜΗ ΕΣΦΑΛΜΕΝΗ ΠΟΥ ΣΦΥΡΙΧΤΗΚΕ				
3.5 ΠΑΙΚΤΕΣ ΜΠΡΟΣΤΙΝΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ				
3.5.1 ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΘ. ΧΤΥΠΗΜΑΤΟΣ (+ LIBERO) (Κ. 13, 19)				
3.5.2 ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΠΛΟΚ (Κ. 14)				
3.6 ΠΑΙΚΤΕΣ ΠΙΣΩ ΓΡΑΜΜΗΣ				
3.6.1 ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΘ. ΧΤΥΠΗΜΑΤΟΣ (+ LIBERO) (Κ. 13, 19)				
3.6.2 ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΠΛΟΚ (+ LIBERO) (Κ. 14, 19)				
3.7 ΑΛΛΑ				

ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΙΤΗΣΙΑΣ	ΒΑΘΜΟΙ			
	1ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ		2ος ΔΙΑΙΤΗΤΗΣ	
	MAX	ΒΑΘ.	MAX	ΒΑΘ.
4. ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΤΗΤΑ	10		10	
4.1 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΙΚΟ: ΚΑΘΑΡΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΗΜΗ ΣΤΟΛΗ				
4.2 ΕΙΚΟΝΑ, ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ				
4.3 ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ: ΔΙΣΤΑΚΤΙΚΕΣ Η ΓΡΗΓΟΡΕΣ				
4.4 ΣΤΑΣΗ: ΑΒΕΒΑΙΗ Η ΑΠΟΦΑΣΙΣΤΙΚΗ				
4.5 ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΙΕΣΗ: ΕΠΗΡΕΑΣΤΗΚΕ Η ΎΧΙ				
4.6 ΑΛΛΑ				
5. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΩΝΑ	25		30	
5.1 ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ (Κ. 23, 24, 25, 26)				
5.2 ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΑΓΩΝΑ				
5.2.1 ΤΟ, ΤΤΟ (Κ.15)				
5.2.2 ΑΛΛΑΓΕΣ (Κ.15)				
5.2.3 ΔΙΑΚΟΠΕΣ, ΤΡΑΥΜΑΤ., ΕΞΩΤ.ΠΑΡΕΜΒ. (Κ. 8, 17, 18)				
5.3 LIBERO (Κ.19)				
5.4 ΑΝΤΙΚΑΝ. ΑΙΤΗΜΑΤΑ, ΚΑΘ/ΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΜΩΡΙΕΣ (Κ.15, 16)				
5.5 ΚΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ, ΠΡΟΕΙΔ/ΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΜΩΡΙΕΣ (Κ. 21)				
5.6 ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΣΩΣΤΟ ΟΠΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ				
5.7 ΧΡΗΣΗ ΣΦΥΡΙΧΤΡΑΣ				
5.8 ΧΡΗΣΗ ΕΠΙΣΗΜΗΣ ΧΕΙΡΟΣΗΜΑΝΣΗΣ (Κ.22, 28, ΔΙΑΓΡ. 11)				
5.9 ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ				
5.10 ΑΛΛΑ				
6. ΟΡΓΑΝΩΣΗ	10		10	
6.1 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΑΓΩΝΑ (Κ.7)				
6.2 ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΑΓΩΝΑ				
6.3 ΑΚΡΙΒΕΙΑ				
6.4 ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΓΩΝΑ				
6.5 ΕΛΕΓΧΟΣ ΦΥΛΛΟΥ ΑΓΩΝΑ				
6.6 ΑΛΛΑ				
ΒΑΘΜΟΙ (ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΘΕΜΑΤΩΝ 1 ΕΩΣ 3)	55		50	
ΒΑΘΜΟΙ (ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΘΕΜΑΤΩΝ 4 ΕΩΣ 6)	45		50	
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΩΝ (ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΘΕΜΑΤΩΝ 1 ΕΩΣ 6)	100		100	