



ΦΥΛΛΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

α/ α	Κυβερνήτης	Συγκυβερνήτης	Σωματείο	Α/φος	ΓΥΡΟΣ 1												ΓΥΡΟΣ 2												ΣΥΝΟΛΟ 0		
					Φάση 1						Φάση 2						ΣΥΝΟΛΟ ΓΥΡΟΥ	Φάση 1						Φάση 2						ΣΥΝΟΛΟ ΓΥΡΟΥ	
					Π1α	Π2α	Π3α	Π4α	Π5α	Π6α	Π1β	Π2β	Π3β	Π4β	Π5β	Π6β		Π1α	Π2α	Π3α	Π4α	Π5α	Π6α	Π1β	Π2β	Π3β	Π4β	Π5β			Π6β
1	ΜΑΚΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΚΑΛΛΙΓΙΑΝΝΑΚ Η ΔΙΚ	ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΤΑΛΩΣ	ΟΚ- ΡΥΑ64	6	20	0	0	0	0	3	20	0	0	0	0	49	0	18	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	48	97
2	LORENZO RONZI	ΧΟΡΤΗ ΜΑΡΙΑ	ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	SX-UTS	6	12	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	58	0	18	0	0	0	0	3	40	0	0	0	0	61	119
3	ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡ ΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	Α.Π.Κ.Χ. ΠΗΓΑΣΟΣ	I-9780	27	10	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	77	12	40	0	0	0	0	6	16	0	0	0	0	74	151
4	ΜΑΔΕΜΑΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟ Υ ΧΡΥΣΑΝΘΗ	ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΣΕΡΡΩΝ	I-A394	66	12	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	99	21	40	0	0	0	0	15	30	0	0	0	0	106	205
5	ΔΑΓΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Α.Π.Κ.Χ. ΠΗΓΑΣΟΣ	I-9702	21	40	0	0	0	0	63	25	0	0	0	0	149	12	20	0	0	0	0	24	12	0	0	0	0	68	217
6	ΑΒΔΕΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΓΙΟΜΕΝΗΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΣΕΡΡΩΝ	ΟΚ- GUU34	57	40	0	0	0	0	54	18	0	0	0	0	169	12	14	0	0	0	0	42	14	0	0	0	0	82	251
7	ΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΚΑΡΜΙΝΤΖΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΑΡΑΣΟΥ	SX-UBX	60	40	0	0	0	0	57	30	0	0	0	0	187	48	40	0	0	0	0	3	18	0	0	0	0	109	296

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

ΟΚ-ΡΥΑ64

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

48



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

**ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΤΑΛΩΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
 ΜΑΚΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
 ΕΙΔΑΚΗΣ ΕΜ. Ή ΚΑΛΛΙΓΙΑΝΝΑΚΗ ΑΙΚ**

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-				
	2	Απογείωση				
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	4	Σωστή στροφή?				
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	7	Εγκατάλειψη?				
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0				
	9	Προσγείωση ακριβείας	BOX:	BOX E	0:01	0
					18	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
2	1	Απογείωση				
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	3	Σωστή στροφή?				
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	6	Εγκατάλειψη?				
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης				
	8	Προσγείωση ακριβείας	BOX:	BOX Y	0:01	0
					30	Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

OK-PUA64

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

49



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΤΑΛΩΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΜΑΚΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΕΙΔΑΚΗΣ ΕΜ. Ή ΚΑΛΛΙΓΙΑΝΝΑΚΗ ΑΙΚ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					0 Π3α 40B
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					0 Π4α 60B
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					0 Π5α 100B
	7	Εγκατάλειψη?					0 Π6α 300B
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0					3:57 0:03 6 Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:					BOX X 20 Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					0 Π3β 40B
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					0 Π4β 60B
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					0 Π5β 100B
	6	Εγκατάλειψη?					0 Π6β 300B
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης					8:02 0:02 3 Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:					BOX F 20 Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

I-A394

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

106

Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΣΕΡΡΩΝ
ΜΑΔΕΜΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΧΡΥΣΑΝΘΗ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	4:08		0:08	21	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	OUT			40	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		8:06	0:06	15	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX H			30	Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

I-A394

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

99



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΣΕΡΡΩΝ
ΜΑΔΕΜΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΧΡΥΣΑΝΘΗ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	3:37		0:23	66	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX B			12	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		7:52	0:08	21	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX 0			0	Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

OK-GUU34

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

82

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΣΕΡΡΩΝ
ΑΒΔΕΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΓΙΟΜΕΝΗΣ ΠΕΤΡΟΣ

Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-				
	2	Απογείωση				
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	4	Σωστή στροφή?				
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	7	Εγκατάλειψη?				
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0				
	9	Προσγείωση ακριβείας	3:55		0:05	12
	BOX:	BOX C			14	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
2	1	Απογείωση				
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	3	Σωστή στροφή?				
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	6	Εγκατάλειψη?				
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης				
	8	Προσγείωση ακριβείας		7:45	0:15	42
	BOX:	BOX C			14	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

OK-GUU34

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

169



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΣΕΡΡΩΝ
ΑΒΔΕΛΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΓΙΟΜΕΝΗΣ ΠΕΤΡΟΣ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	4:20		0:20	57	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	OUT			40	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		8:19	0:19	54	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX E			18	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

SX-UBX

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

109

Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:


8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

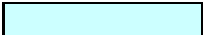
**ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΑΡΑΞΟΥ
 ΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΣΚΑΡΜΙΝΤΖΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-				
	2	Απογείωση				
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	4	Σωστή στροφή?				
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	7	Εγκατάλειψη?				
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0				
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:				
		3:43		0:17	48	Π1α 3B/sec
		OUT			40	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
2	1	Απογείωση				
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	3	Σωστή στροφή?				
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	6	Εγκατάλειψη?				
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης				
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:				
			8:02	0:02	3	Π1β 3B/sec
		BOX E			18	Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

SX-UBX

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

187



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

**ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ ΑΡΑΞΟΥ
 ΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΣΚΑΡΜΙΝΤΖΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	3:39		0:21	60	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	OUT			40	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		7:40	0:20	57	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX Y			30	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

I-9780

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

74

Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

Α.Π.Κ.Χ. ΠΗΓΑΣΟΣ
ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΙΡΗΝΗ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-				
	2	Απογείωση				
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	4	Σωστή στροφή?				
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	7	Εγκατάλειψη?				
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0				
	9	Προσγείωση ακριβείας	BOX:	OUT	0:05	12
					40	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
2	1	Απογείωση				
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	3	Σωστή στροφή?				
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	6	Εγκατάλειψη?				
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης				
	8	Προσγείωση ακριβείας	BOX:	BOX D	8:03	6
					16	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

I-9780

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

77

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

Α.Π.Κ.Χ. ΠΗΓΑΣΟΣ
ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΕΙΡΗΝΗ

Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	3:50		0:10	27	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX A			10	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		8:00	0:00	0	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	OUT			40	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

I-9702

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

68

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

Α.Π.Κ.Χ. ΠΗΓΑΣΟΣ
ΛΑΓΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	4:05		0:05	12	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX F			20	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		8:09	0:09	24	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX B			12	Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

I-9702

ΣΥΝΟΛΟ
 ΠΟΙΝΩΝ

149



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
 Κυβερνήτης
 Συγκυβερνήτης

Α.Π.Κ.Χ. ΠΗΓΑΣΟΣ
ΛΑΓΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-					
	2	Απογείωση					
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	4	Σωστή στροφή?					
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	7	Εγκατάλειψη?					
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0	3:52		0:08	21	Π1α 3B/sec
	9	Προσγείωση ακριβείας BOX:	OUT			40	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών	
2	1	Απογείωση					
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ					
	3	Σωστή στροφή?					
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?					
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?					
	6	Εγκατάλειψη?					
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης		7:38	0:22	63	Π1β 3B/sec
	8	Προσγείωση ακριβείας BOX:	BOX G			25	Π2β 0 έως 40B

 Συμπλήρωση

 Αυτόματος Υπολογισμός

 BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

2

Α/ΦΟΣ:

SX-UTS

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

61



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
LORENZO RONZI
ΧΟΡΤΗ ΜΑΡΙΑ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-				
	2	Απογείωση				
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	4	Σωστή στροφή?				
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	7	Εγκατάλειψη?				
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0				
	9	Προσγείωση ακριβείας	4:01		0:01	0
	BOX:	BOX E			18	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
2	1	Απογείωση				
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	3	Σωστή στροφή?				
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	6	Εγκατάλειψη?				
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης				
	8	Προσγείωση ακριβείας		7:58	0:02	3
	BOX:	OUT			40	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΓΥΡΟΣ

1

Α/ΦΟΣ:

SX-UTS

ΣΥΝΟΛΟ
ΠΟΙΝΩΝ

58



Επιθυμητός χρόνος φάσης 1:

4:00

Επιθυμητός συνολικός χρόνος:

8:00

ΣΩΜΑΤΕΙΟ
Κυβερνήτης
Συγκυβερνήτης

ΑΕΡΟΛΕΣΧΗ Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
LORENZO RONZI
ΧΟΡΤΗ ΜΑΡΙΑ

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
1	1	Διέλευση από Γραμμή 0-Έναρξη χρονομέτρησης-				
	2	Απογείωση				
	3	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	4	Σωστή στροφή?				
	5	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	6	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	7	Εγκατάλειψη?				
	8	Διέλευση από τη Γραμμή 0				
	9	Προσγείωση ακριβείας	3:57		0:03	6
	BOX:	BOX B			12	Π2α 0 έως 40B

ΦΑΣΗ	Task	Χρόνος Φάσης	Συνολικός Χρόνος	Προπορ. Καθυστέρ.sec	ΠΟΙΝΕΣ	Επεξήγηση ποινών
2	1	Απογείωση				
	2	ΣΤΡΟΦΗ ΔΕΞΙΑ				
	3	Σωστή στροφή?				
	4	Σωστή εκτέλεση κύκλου?				
	5	Στροφές 360 στον κύκλο ή επικίνδυνη προσέγγιση?				
	6	Εγκατάλειψη?				
	7	Διέλευση από τη Γραμμή 0 -Λήξη χρονομέτρησης				
	8	Προσγείωση ακριβείας		8:00	0:00	0
	BOX:	OUT			40	Π2β 0 έως 40B

Συμπλήρωση

Αυτόματος Υπολογισμός

BOX? (?=X,Y,0,A,B,C,D,E,F,G,H) ή OUT