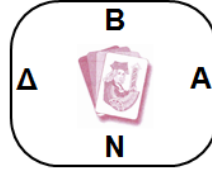


1. Αγοράστε το παρακάτω χέρι, επιλέξτε και αιτιολογήστε την αντάμ και περιγράψτε το πλάνο του εκτελεστή (τα ΑΒΓ) σύμφωνα με το πρότυπο των βιβλίων της μεθόδου. **(Βαθμοί 4)**

**ΔΙΑΝΟΜΗ: 2**  
Μοίρασε: Ανατολή  
B-N στη δεύτερη

♠ A K 4 2  
♥ 9  
♦ A J 8 2  
♣ A 8 5 2

♠ 9 6 5  
♥ A 6  
♦ K 10 7 5  
♣ K Q J 9



♠ 7 3  
♥ K Q J 10 8 7 3  
♦ 6  
♣ 10 7 4

♠ Q J 10 8  
♥ 5 4 2  
♦ Q 9 4 3  
♣ 6 3

Προτεινόμενη  
αγορά

ΔΥΣΗ	ΒΟΡΡΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΗ	ΝΟΤΟΣ

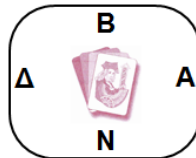
Προτεινόμενη Αντάμ :

Το Πλάνο του Εκτελεστή

Το Πλάνο του Εκτελεστή – Τα ΑΒΓ	
Εκτελεστής:	Συμβόλαιο:
<b>ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ</b>	
Στόχος	
Έτοιμες λεβέ	
Λεβέ που λείπουν	
<b>ΒΑΣΙΚΗ ΛΙΣΤΑ</b>	
Προαγωγή	
Μήκος	
Εμπάς	
Κόψιμο στον μορ	
<b>ΓΡΑΜΜΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ</b>	

2. Πώς εκτελείτε από το χέρι της Δ, συμβόλαιο 3ΧΑ σε αγώνα ομάδων με αντάμ το ♦J από το Β; **(Βαθμοί 2)**

♠ A 9 6 4  
♥ A 9 8  
♦ A K Q  
♣ 5 2



♠ 5 3 2  
♥ 7 3  
♦ 9 8 6  
♣ A K Q 7 3


3. Να διατυπώσετε μια γνωστική πρόταση που ισχύει στο Μπριτζ και είναι αδιαμφισβήτητη (η πρόταση αυτή να περιέχει τουλάχιστον μια πληροφορία ποσοτική, που να εκφράζεται δηλαδή με αριθμό / αριθμούς). **(Βαθμοί 1)**

--

4. Σε μαθητική ημερίδα έχετε 4 ζεύγη (αριθμοί 1-4) και 15 διανομές (αριθμοί 1-15). Ποιά κίνηση θα χρησιμοποιήσετε; Πόσους γύρους θα παίξουν; Αναφέρετε συναντήσεις και διανομές ανά γύρο; **(Βαθμοί 2)**


5. Πώς θα αγοράσετε με τα χέρια των A-Δ με βάση την ύλη του Α' Κεφαλαίου του Γ' Βιβλίου (*Η σύμβαση Stayman*) και πως με βάση την ύλη του Β' Κεφαλαίου του Γ' Βιβλίου (*Οι αγορές Jacoby Transfers*); **(Βαθμοί 1+1)**

♠ A K 4	<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">B</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">Δ</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">A</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">N</td></tr> </table>	B	Δ	A	N	♠ Q J 7 3 2
B						
Δ						
A						
N						
♥ 9 2	♥ 7 3					
♦ A J 8 2	♦ K 9 6					
♣ A J 5 2	♣ Q 10 7					

Προτεινόμενη  
Αγορά Α' Κεφαλαίου

ΔΥΣΗ	ΑΝΑΤΟΛΗ

Προτεινόμενη  
Αγορά Β' Κεφαλαίου

ΔΥΣΗ	ΑΝΑΤΟΛΗ

6. Ποιο το περιεχόμενο της παρέμβασης του εκπαιδευτή στην ομάδα που σχετίζεται με το «Σωτήρα» της ομάδας (προσδιορίστε τον όρο); **(Βαθμοί 4)**


7. Τι βαθμολογία συγκεντρώνουμε εφόσον πραγματοποιήσουμε τις λεβέ που αναγράφονται στην παρένθεση στα παρακάτω συμβόλαια; **(Βαθμοί 2)**

3♦ κοντρέ στη δεύτερη (10) =

1♠ συρκοντρέ στην πρώτη (8) =

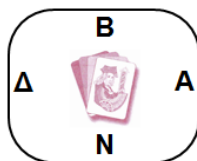
8. Πώς εκτελείτε από το χέρι της Δ, συμβόλαιο 6♣ (με σιωπηλούς αντιπάλους) με αντάμ το ♠3 από το Β; **(Βαθμοί 3)**

♠ A 7

♥ A 3 2

♦ K 9 8

♣ A Q 6 4 2



♠ 9 5

♥ K 4

♦ A J 10

♣ K 9 8 7 5 3


9. Ποια πεδία του στατιστικού δελτίου μαθητή είναι απολύτως απαραίτητα για την ΕΟΜ την πρώτη κιάλας εβδομάδα μαθημάτων και γιατί; **(Βαθμοί 2)**


10. Τι είναι η απάντηση 2♠ στο άνοιγμα 1ΧΑ με βάση την ύλη του Β' Κεφαλαίου του Γ' Βιβλίου (Οι αγορές *Jacoby Transfers*) και με τι χέρια τη χρησιμοποιούμε; **(Βαθμοί 2)**


11. Μίνιμπριτζ. Συμπληρώστε τους πόντους του ζευγαριού και ορίστε το Συμβόλαιο με βάση τον Πίνακα Αποφάσεων. **(Βαθμοί 3)**

<b>ΔΙΑΝΟΜΗ 1</b>											
♠ A 5 4 3 2	<table border="0" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td></td><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>Δ</td><td></td><td>A</td></tr> <tr><td></td><td>N</td><td></td></tr> </table>		B		Δ		A		N		♠ K 10 8 7 6
	B										
Δ		A									
	N										
♥ K Q 6 4 2		♥ A 9									
♦ 9		♦ Q 7 6 4									
♣ K 5		♣ Q 3 2									
Πόντοι ΚΟ :											
Συμβόλαιο :											
<b>ΔΙΑΝΟΜΗ 2</b>											
♠ 9 6 4 2	<table border="0" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td></td><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>Δ</td><td></td><td>A</td></tr> <tr><td></td><td>N</td><td></td></tr> </table>		B		Δ		A		N		♠ A K Q
	B										
Δ		A									
	N										
♥ A K Q 6		♥ 8 7 5									
♦ K J		♦ Q 6 5 2									
♣ A Q 2		♣ J 9 5									
Πόντοι ΚΟ :											
Συμβόλαιο :											
<b>ΔΙΑΝΟΜΗ 3</b>											
♠ K Q 7 6 2	<table border="0" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td></td><td>B</td><td></td></tr> <tr><td>Δ</td><td></td><td>A</td></tr> <tr><td></td><td>N</td><td></td></tr> </table>		B		Δ		A		N		♠ J 8 4 3
	B										
Δ		A									
	N										
♥ A 2		♥ Q 8 5									
♦ K J 9 5		♦ 10 7									
♣ 10 4		♣ A 9 5 3									
Πόντοι ΚΟ :											
Συμβόλαιο :											

12. Ο Β άνοιξε 1♦, η Α (συμπαίκτης μας) παρεμβλήθηκε 1♥ και ο Ν πασάρει. Τι αγοράζετε με τα παρακάτω φύλλα στη θέση της Δ (advancer) με βάση τη θεωρία του Β' Βιβλίου; **(Βαθμοί 3)**

<b>α</b>	<b>β</b>	<b>γ</b>
♠ K 2	♠ 2	♠ A 2
♥ K 7 6 5	♥ J 9 8 5 2	♥ K 7 4
♦ Q J 9	♦ Q 9 5 4 2	♦ J 8 3 2
♣ A 9 5 4	♣ 9 6	♣ 9 7 4 2
Αγορά Δ :	Αγορά Δ :	Αγορά Δ :