

## ESERCIZI E QUIZ

### ESERCIZIO 1

Avete queste carte, in Sud, e avete risposto come indicato. Cosa dichiarate ora?

♠ J873 ♥ A983 ♦ 987 ♣ K2	♠ K982 ♥ 32 ♦ Q98 ♣ KJ83	♠ AJ76 ♥ K982 ♦ 743 ♣ K2	♠ QJ976 ♥ K83 ♦ QJ2 ♣ A2																								
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Nord</th> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Sud</th> </tr> <tr> <td>a) 1♦</td> <td>1♥</td> </tr> <tr> <td>2♠</td> <td>.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	a) 1♦	1♥	2♠	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Nord</th> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Sud</th> </tr> <tr> <td>b) 1♥</td> <td>1♠</td> </tr> <tr> <td>3♦</td> <td>.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	b) 1♥	1♠	3♦	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Nord</th> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Sud</th> </tr> <tr> <td>c) 1♦</td> <td>1♥</td> </tr> <tr> <td>1NT</td> <td>.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	c) 1♦	1♥	1NT	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Nord</th> <th style="width: 50%; border-bottom: 1px solid black;">Sud</th> </tr> <tr> <td>d) 1♣</td> <td>1♠</td> </tr> <tr> <td>2♣</td> <td>.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	d) 1♣	1♠	2♣	.....
Nord	Sud																										
a) 1♦	1♥																										
2♠	.....																										
Nord	Sud																										
b) 1♥	1♠																										
3♦	.....																										
Nord	Sud																										
c) 1♦	1♥																										
1NT	.....																										
Nord	Sud																										
d) 1♣	1♠																										
2♣	.....																										

### ESERCIZIO 2

LE VOSTRE CARTE (SUD)

	SUD	NORD		
♠ QJ2	1♣	1♥	a) Quanti punti pensate che abbia Nord?	.....
♥ A96	1NT	2NT	b) 2NT è forzante ?	.....
♦ Q82			c) E' da escludere che Nord abbia 5 cuori ?	.....
♣ KQ83			d) Cosa dichiarate?	.....

### ESERCIZIO 3

LE VOSTRE CARTE (SUD)

	SUD	NORD		
♠ K982	1♣	1♦	a) La replica di Nord è forzante ?	.....
♥ AQJ3	1♥	3♥	b) Sapete dire quante carte di cuori ha?	.....
♦ 82	?		c) Cosa dichiarate?	.....
♣ Q62				

### ESERCIZIO 4

NORD      SUD      Se ora Sud dichiara.....

1♦	1♠	a. 2♣	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante
1NT	....	b. 2♦	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante
		c. 2♥	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante
		d. 2♠	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante
		e. 2NT	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante
		f. 3♦	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante
		g. 3♠	<input type="checkbox"/> è a passare	<input type="checkbox"/> è invitante	<input type="checkbox"/> è forzante

## RISPOSTE

### ESERCIZIO 1

<b>a) 4♠</b>	Nord ha mano di rovescio; abbiamo fit, e almeno 24 in linea.
<b>b) 3NT</b>	Nord ha mano di rovescio, non c'è fit nei maggiori ma abbiamo 25+.
<b>c) 2NT</b>	Nord ha 12-14, noi 11: la manche è possibile, ma non certa. Con 2NT lo invitiamo a rialzare a 3NT se ha 14, o a passare se ha di meno.
<b>d) 2♦</b>	Nuovo colore forzante, per scoprire se ha 3 carte a Picche. A seconda di cosa dichiarerà sapremo se la manche migliore è 3NT o 4♠

### ESERCIZIO 2

<b>a) 11</b>	Con meno sarebbe passato, con 12 o più avrebbe dichiarato 3NT.
<b>b) no</b>	Le dichiarazioni a Senza non sono mai forzanti.
<b>c) si</b>	Visto che ha almeno 11, se le cuori fossero 5 avrebbe cercato di sapere (con un cambio di colore: 2♦) se noi ne abbiamo 3.
<b>d) 3NT</b>	Abbiamo il massimo possibile (14) rispetto alla dichiarazione di Diritto che abbiamo fatto, quindi accettiamo l'invito.

### ESERCIZIO 3

<b>a) no</b>	Cuori è un colore vecchio. Dichiarandolo a salto Nord mostra circa 11 punti e ci invita a rialzare se abbiamo il massimo, o a passare se abbiamo l'apertura minima.
<b>b) 4</b>	Se ne avesse 5 avrebbe risposto 1♥, non 1♦. E con fit di 3 carte non ci darebbe appoggio.
<b>c) Passo</b>	Siamo davvero al minimo.

### ESERCIZIO 4

<b>a) forzante</b>	È un colore nuovo.
<b>b) a passare</b>	Quadri è colore vecchio, al minimo livello.
<b>c) forzante</b>	È un colore nuovo, ed è un colore reale: le cuori ora sono in cima alle priorità (cerca fit quarto), e a seguire ci sono le Picche (cerca fit terzo).
<b>d) a passare</b>	Le Picche sono almeno 5, e Sud vorrebbe giocare tale contratto.
<b>e) invitante</b>	Accetta di giocare a NT, e ha 11: cerca il massimo per rialzare a 3NT.
<b>f) invitante</b>	Quadri è un colore vecchio; dichiarato a salto ha valore di invito a manche (e 3NT, se possibile, è sempre da preferirsi a 5♦).
<b>g) invitante</b>	Picche è un colore vecchio; dichiarato a salto ha valore di invito e mostra certezza di fit esistente (per avere tale certezza le Picche sono almeno 6, visto che Nord ne promette 2 oppure 3). Nord accetterà l'invito a seconda dei punti e della situazione di fit.