

## ESERCIZI E QUIZ

### ESERCIZIO 1

Avete queste carte, in Sud. Cosa dichiarate sull'apertura di Nord?

♠ J85	♠ 84	♠ J93	♠ K976
♥ K762	♥ KQ9532	♥ 74	♥ 84
♦ 82	♦ 52	♦ 1087652	♦ QJ85
♣ Q962	♣ Q63	♣ 54	♣ 972

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	2NT	.....
Nord	Sud																		
1NT	.....																		
Nord	Sud																		
1NT	.....																		
Nord	Sud																		
1NT	.....																		
Nord	Sud																		
2NT	.....																		

### ESERCIZIO 2

Avete aperto, in Nord, con seguenti mani; come rispondete all'interrogativa di Sud?

♠ KQ2	♠ J984	♠ Q983	♠ AKJ9
♥ QJ8	♥ AQJ	♥ AKJ7	♥ KQ84
♦ A7	♦ KQ73	♦ 942	♦ K2
♣ KJ873	♣ K4	♣ AQ	♣ AQ2

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2♣</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	2♣	.....	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2♣</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	2♣	.....	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2♣</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	2♣	.....	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">3♣</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	2NT	3♣	.....	.....
Nord	Sud																										
1NT	2♣																										
.....	.....																										
Nord	Sud																										
1NT	2♣																										
.....	.....																										
Nord	Sud																										
1NT	2♣																										
.....	.....																										
Nord	Sud																										
2NT	3♣																										
.....	.....																										

### ESERCIZIO 3

Avete aperto, in Nord, con seguenti mani; cosa dichiarate adesso?

♠ J98	♠ 84	♠ 64	♠ Q6
♥ KQ2	♥ AQJ	♥ A73	♥ AQ95
♦ K5	♦ KQ95	♦ AK94	♦ KQJ5
♣ AQ984	♣ AJ87	♣ KQ96	♣ K72

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2NT</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	2NT	.....	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2♠</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	2♠	.....	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">3♥</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	3♥	.....	.....	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Nord</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Sud</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">1NT</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">2♣</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">2♥</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">2♠</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">.....</td> </tr> </table>	Nord	Sud	1NT	2♣	.....	2♥	.....	2♠	.....	.....
Nord	Sud																														
1NT	2NT																														
.....	.....																														
Nord	Sud																														
1NT	2♠																														
.....	.....																														
Nord	Sud																														
1NT	3♥																														
.....	.....																														
Nord	Sud																														
1NT	2♣																														
.....	2♥																														
.....	2♠																														
.....	.....																														

## RISPOSTE

### ESERCIZIO 1

<b>a) passo</b>	E' possibile che ci sia un parziale migliore a Cuori, ma non ci possiamo permettere il lusso di cercarlo. Se dicessimo 2♣, e Nord rispondesse 2♠, non sapremmo più in che parziale salvarci.
<b>b) 3♥</b>	Invito a 4♥, se Nord ha fit, ed è al massimo, rialzerà a 4♥.
<b>c) 2♦</b>	Una presa in più rispetto a 1NT, ma sicuramente migliore: con atout Quadri siamo certi di portare tre o quattro prese; a 1NT, nessuna.
<b>d) 3♣</b>	In linea di certo c'è manche; indaghiamo per scoprire il fit eventuale a Picche. Se Nord ha 4 carte giocheremo 4♠, altrimenti 3NT

### ESERCIZIO 2

<b>a) 2♦</b>	Nessuna quarta maggiore.
<b>b) 2♠</b>	La quarta di Picche, senza 4 Cuori.
<b>c) 2NT</b>	Mostriamo di avere 4♥ + 4♠.
<b>d) 3NT</b>	Mostriamo di avere 4♥ + 4♠. Speriamo che se lo ricordi anche lui.

### ESERCIZIO 3

<b>a) passo</b>	2NT è un invito a 3NT, per rialzare ci è richiesto il massimo. Vero che sono 15 belli (una quinta è sempre una fonte di prese), ma sarebbe arbitrario rialzare.
<b>b) passo</b>	Se Sud pensa che 2♠ sia un parziale migliore rispetto a 1NT, non c'è motivo per dichiarare ancora qualcosa. Sarebbe come dargli dello stupido.
<b>c) 4♥</b>	Possiamo considerarci al massimo: abbiamo fit, e 16 tutti fatti di Assi e Re: l'ideale, per giocare a colore.
<b>d) 2NT</b>	Non siamo autorizzati a prendere nessuna "decisione": dobbiamo solo dire se abbiamo 3 carte di picche (avendole, ora dichiareremmo 3♠) oppure soltanto 2 (2NT). La decisione finale spetta a Sud, che ha mostrato di avere 5 carte di picche e una mano che, come minimo, vuole giocare una manche.