

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

Bianco: **CAPP** = 8 Punti
 Nero: **T** = 5 Punti

2.

Bianco: **TPP** = 7 Punti
 Nero: **CC** = 6 Punti

3.

Bianco: **D** = 9 Punti
 Nero: **TAP** = 8 Punti

4.

Bianco: **TT** = 10 Punti
 Nero: **DPP** = 11 Punti

5.

Bianco: **C** = 3 Punti
 Nero: **PP** = 2 Punti

6.

Bianco: **AAC** = 9 Punti
 Nero: **D** = 9 Punti

7.

Bianco: **D** = 9 Punti
 Nero: **CCAP** = 10 Punti

8.

Bianco: **A** = 3 Punti
 Nero: **PP** = 2 Punti

9.

Bianco: **TAC** = 11 Punti
 Nero: **D** = 9 Punti

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

Bianco: **DP** = 10 Punti
 Nero: **TT** = 10 Punti

2.

Bianco: **C** = 3 Punti
 Nero: **PP** = 2 Punti

3.

Bianco: **D** = 9 Punti
 Nero: **AAC** = 9 Punti

4.

Bianco: **ACC** = 9 Punti
 Nero: **DPP** = 11 Punti

5.

Bianco: **A** = 3 Punti
 Nero: **PP** = 2 Punti

6.

Bianco: **TAC** = 11 Punti
 Nero: **D** = 9 Punti

7.

Bianco: **ACPP** = 8 Punti
 Nero: **T** = 5 Punti

8.

Bianco: **TPPP** = 8 Punti
 Nero: **CC** = 6 Punti

9.

Bianco: **TAPP** = 10 Punti
 Nero: **D** = 9 Punti

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

Bianco: **ACC** = 9 Punti
 Nero: **D** = 9 Punti

2.

Bianco: **T** = 5 Punti
 Nero: **AC** = 6 Punti

3.

Bianco: **TCP** = 9 Punti
 Nero: **D** = 9 Punti

4.

Bianco: **A** = 3 Punti
 Nero: **PP** = 2 Punti

5.

Bianco: **T** = 5 Punti
 Nero: **AA** = 6 Punti

6.

Bianco: **C** = 3 Punti
 Nero: **PPP** = 3 Punti

7.

Bianco: **DPP** = 11 Punti
 Nero: **TAC** = 11 Punti

8.

Bianco: **DPPP** = 12 Punti
 Nero: **TA** = 8 Punti

9.

Bianco: **TPP** = 8 Punti
 Nero: **T** = 5 Punti

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.

Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1. Esempio risolto

d5 è passato? Si No
b3 è passato? Si No

2. Esercizio pratico

f7 è isolato? Si No
g3 è isolato? Si No

3. Esercizio pratico

c6 è arretrato? Si No
g5 è concatenato? Si No

4. Esercizio pratico

a5 è passato? Si No
c6 è passato? Si No

5. Esercizio pratico

b3 è concatenato? Si No
h3 è arretrato? Si No

6. Esercizio pratico

c6 è doppiato? Si No
b4 è passato? Si No

7. Esercizio pratico

c5 è doppiato? Si No
f4 è passato? Si No

8. Esercizio pratico

c5 è isolato? Si No
f7 è doppiato? Si No

9. Esercizio pratico

c5 è passato? Si No
f6 è concatenato? Si No

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.

Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1. Esempio pratico

g4 è passato? Si No
g4 è concatenato? Si No

2. Esercizio pratico

b4 è arretrato? Si No
e4 è passato? Si No

3. Esercizio pratico

a3 è passato? Si No
h2 è concatenato? Si No

4. Esercizio pratico

f5 è passato? Si No
c7 è passato? Si No

5. Esercizio pratico

b4 è concatenato? Si No
f4 è passato? Si No

6. Esercizio pratico

h7 è arretrato? Si No
b4 è passato? Si No

7. Esercizio pratico

e5 è passato? Si No
b2 è arretrato? Si No

8. Esercizio pratico

f4 è doppiato? Si No
h3 è arretrato? Si No

9. Esercizio pratico

g5 è arretrato? Si No
a7 è passato? Si No

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.

Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1. Esercizio pratico

e4 è isolato? ~~Si~~ No
h7 è arretrato? ~~Si~~ No

2. Esercizio pratico

d6 è concatenato? ~~Si~~ No
b3 è arretrato? ~~Si~~ No

3. Esercizio pratico

c4 è doppiato? Si No
e4 è passato? Si No

4. Esercizio pratico

d4 è passato? ~~Si~~ No
a2 è concatenato? ~~Si~~ No

5. Esercizio pratico

g6 è isolato? ~~Si~~ No
c3 è arretrato? ~~Si~~ No

6. Esercizio pratico

b5 è doppiato? ~~Si~~ No
a5 è passato? Si No

7. Esercizio pratico

a6 è passato? Si No
c3 è passato? ~~Si~~ No

8. Esercizio pratico

h6 è arretrato? ~~Si~~ No
g4 è isolato? ~~Si~~ No

9. Esercizio pratico

f3 è arretrato? ~~Si~~ No
c5 è concatenato? ~~Si~~ No

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.

Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1. Esercizio pratico

a4 è isolato? Si No
e5 è passato? Si No

2. Esercizio pratico

e6 è passato? Si No
b7 è isolato? Si No

3. Esercizio pratico

a5 è isolato? Si No
e4 è isolato? Si No

4. Esercizio pratico

g4 è doppiato? Si No
e3 è passato? Si No

5. Esercizio pratico

b3 è passato? Si No
g2 è arretrato? Si No

6. Esercizio pratico

d5 è isolato? Si No
c5 è concatenato? Si No

7. Esercizio pratico

b6 è concatenato? Si No
h3 è passato? Si No

8. Esercizio pratico

b6 è passato? Si No
g6 è arretrato? Si No

9. Esercizio pratico

f5 è passato? Si No
d5 è passato? Si No

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

1.Ah5

2.

1.Ce5

3.

1.Cc5

4.

1.Tb5

5.

1.Ad7

6.

1.Ad5

7.

1.Ab8

8.

1.Tg2

9.

1.Ce6

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

1.Tg7

2.

1.Df5

3.

1.b4

4.

1.g4

5.

1.Dc4

6.

1.Dd6

7.

1.Tf6

8.

1.Te6

9.

1.Tc5

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Ac6

2.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Cc6

3.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Dc1

4.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.f6

5.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Rb2

6.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.g3

7.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Ag5

8.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Td5

9.

a b c d e f g h

8 | | | | | | | | 8
7 | | | | | | | | 7
6 | | | | | | | | 6
5 | | | | | | | | 5
4 | | | | | | | | 4
3 | | | | | | | | 3
2 | | | | | | | | 2
1 | | | | | | | | 1

a b c d e f g h

1.Df6

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni problema risolto correttamente, in modo completo e senza errori vale 1 punto.

1.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Cg5

2.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.c3

3.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Db1

4.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Df6

5.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.d6

6.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Dc4

7.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Dc4

8.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Rg2

9.

a b c d e f g h

8 | 8
7 | 7
6 | 6
5 | 5
4 | 4
3 | 3
2 | 2
1 | 1

a b c d e f g h

1.Dc3