

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

Chessboard diagram 1: A chessboard with pieces on a5, d4, e6, and f3. Red X marks are on f6, g3, and g2.

2.

Chessboard diagram 2: A chessboard with pieces on a3, d3, e5, and f7. Red X marks are on g8 and f7.

3.

Chessboard diagram 3: A chessboard with pieces on a5, b3, c7, d4, e6, f6, and g5. Red X marks are on a1, b6, c6, d4, e7, f8, g6, and h5.

4.

Chessboard diagram 4: A chessboard with pieces on a4, b6, c3, d3, e3, f7, and g8. Red X marks are on b6, a4, and b2.

5.

Chessboard diagram 5: A chessboard with pieces on a5, b8, c7, d3, e7, and f3. Red X marks are on a6, a4, and b6.

6.

Chessboard diagram 6: A chessboard with pieces on a7, b7, c6, d2, e2, f2, and g8. Red X marks are on a7, b6, c6, d4, a3, b3, c3, d2, e2, f1, and g1.

7.

Chessboard diagram 7: A chessboard with pieces on a1, b7, c4, d4, e3, f3, and g2. Red X marks are on c4, e3, f3, and h4.

8.

Chessboard diagram 8: A chessboard with pieces on a5, b6, c6, d3, e2, f6, and g1. Red X marks are on b5, c6, e2, and g7.

9.

Chessboard diagram 9: A chessboard with pieces on a1, b7, c3, d2, e2, f5, and g1. Red X marks are on a8, b7, c6, d5, e1, f1, and g1.

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

Chessboard diagram 1: White king on d8, White knight on e5, White rook on c4, White bishop on g4. Red X marks on b5, e3, and e1.

2.

Chessboard diagram 2: White king on c1, White knight on f2, White rook on f7, White bishop on d8. Red X mark on a5.

3.

Chessboard diagram 3: White king on f2, White knight on c5, White rook on c4, White bishop on g5. Red X marks on a8, b7, d6, a4, b4, d3, a1, and h1.

4.

Chessboard diagram 4: White king on c3, White knight on d7, White rook on h2, White bishop on f3. Red X marks on h6, h4, a2, and f2.

5.

Chessboard diagram 5: White king on b6, White knight on d8, White rook on e5, White bishop on h2. Red X marks on e1 and h2.

6.

Chessboard diagram 6: White king on c3, White knight on d7, White rook on f4, White bishop on b6. Red X marks on d8, d7, e6, f6, e5, and d1.

7.

Chessboard diagram 7: White king on f2, White knight on e5, White rook on a7, White bishop on c6. Red X marks on c6, d6, e6, c4, c3, and c1.

8.

Chessboard diagram 8: White king on g7, White knight on d8, White rook on f4, White bishop on d2. Red X mark on c1.

9.

Chessboard diagram 9: White king on f3, White knight on c5, White rook on d4, White bishop on e3. Red X marks on e8, a6, b6, a5, c5, e5, a2, and b1.

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

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

Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

Una soluzione

2.

Una soluzione

3.

Due soluzioni

4.

Una soluzione

5.

Una soluzione

6.

Una soluzione

7.

Una soluzione

8.

Una soluzione

9.

Una soluzione

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

Una soluzione

2.

Una soluzione

3.

Due soluzioni

4.

Una soluzione

5.

Una soluzione

6.

Due soluzioni

7.

Una soluzione

8.

Una soluzione

9.

Una soluzione

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

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

Una soluzione

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

Una soluzione

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

Due soluzioni

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

Una soluzione

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

Una soluzione

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

Una soluzione

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

Una soluzione

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

Una soluzione

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

Due soluzioni

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

Una soluzione

2.

Una soluzione

3.

Una soluzione

4.

Una soluzione

5.

Una soluzione

6.

Due soluzioni

7.

Una soluzione

8.

Una soluzione

9.

Due soluzioni

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

Diagram 1: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black rook on b7, black rook on f3. Red X marks on c6, d5, and e4.

2.

Diagram 2: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black rook on e3, black knight on g7. Red X marks on g1 and f5.

3.

Diagram 3: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black knight on c5, black rook on g5. Red X marks on c1, f6, and h6.

4.

Diagram 4: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black knight on b4, black rook on e5. Red X marks on b8, c4, d4, and a2.

5.

Diagram 5: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black rook on b7, black knight on e3. Red X marks on e5 and g3.

6.

Diagram 6: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black knight on c2, black rook on e6. Red X marks on b8, c4, and a2.

7.

Diagram 7: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black rook on d4, black knight on h2. Red X marks on c2, g2, and h1.

8.

Diagram 8: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black rook on c4, black knight on g6. Red X marks on a6, e6, and g8.

9.

Diagram 9: Chessboard with columns a-h and rows 1-8. Black rook on e1, black knight on c4. Red X marks on b4, c3, and h4.

Prima di risolvere i problemi leggete attentamente le spiegazioni sulla prima pagina.
 Ogni diagramma con una soluzione sbagliata o incompleta è valutato come un errore.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.