1. Nazwij pola zaznaczone:
2. Czerwonymi strzałkami –
3. Żółtymi strzałkami –
4. Zielonymi strzałkami –
5. Niebieskimi strzałkami –
6. Nazwij pola, które stanowią centrum szachownicy;

b)

c)

d)

1. Nazwij pola przyległe do pól stanowiących centrum szachownicy;

a) - e) - i) -

b) - f) - j) -

c) - g) - k) -

d) - h) - l) -

1. Nazwij diagonalę zaznaczoną

żółtą strzałką –

czerwoną strzałką –

niebieską strzałką –

1. Nazwij pola zaznaczone:
2. Czerwonymi strzałkami –
3. Żółtymi strzałkami –
4. Zielonymi strzałkami –
5. Niebieskimi strzałkami –
6. Nazwij pola, które stanowią centrum szachownicy;

b)

c)

d)

1. Nazwij pola przyległe do pól stanowiących centrum szachownicy;

a) - e) - i) -

b) - f) - j) -

c) - g) - k) -

d) - h) - l) -

1. Nazwij diagonalę zaznaczoną

żółtą strzałką –

czerwoną strzałką –

niebieską strzałką –

1. Nazwij pola zaznaczone:
2. Czerwonymi strzałkami –
3. Żółtymi strzałkami –
4. Zielonymi strzałkami –
5. Niebieskimi strzałkami –
6. Nazwij pola, które stanowią centrum szachownicy;

b)

c)

d)

1. Nazwij pola przyległe do pól stanowiących centrum szachownicy;

a) - e) - i) -

b) - f) - j) -

c) - g) - k) -

d) - h) - l) -

1. Nazwij diagonalę zaznaczoną

żółtą strzałką –

czerwoną strzałką –

niebieską strzałką –

1. Nazwij pola zaznaczone:
2. Czerwonymi strzałkami –
3. Żółtymi strzałkami –
4. Zielonymi strzałkami –
5. Niebieskimi strzałkami –
6. Nazwij pola, które stanowią centrum szachownicy;

b)

c)

d)

1. Nazwij pola przyległe do pól stanowiących centrum szachownicy;

a) - e) - i) -

b) - f) - j) -

c) - g) - k) -

d) - h) - l) -

1. Nazwij diagonalę zaznaczoną

żółtą strzałką –

czerwoną strzałką –

niebieską strzałką –

1. Nazwij pola zaznaczone:
2. Czerwonymi strzałkami –
3. Żółtymi strzałkami –
4. Zielonymi strzałkami –
5. Niebieskimi strzałkami –
6. Nazwij pola, które stanowią centrum szachownicy;

b)

c)

d)

1. Nazwij pola przyległe do pól stanowiących centrum szachownicy;

a) - e) - i) -

b) - f) - j) -

c) - g) - k) -

d) - h) - l) -

1. Nazwij diagonalę zaznaczoną

żółtą strzałką –

czerwoną strzałką –

niebieską strzałką –

1. Nazwij pola zaznaczone:
2. Czerwonymi strzałkami –
3. Żółtymi strzałkami –
4. Zielonymi strzałkami –
5. Niebieskimi strzałkami –
6. Nazwij pola, które stanowią centrum szachownicy;

b)

c)

d)

1. Nazwij pola przyległe do pól stanowiących centrum szachownicy;

a) - e) - i) -

b) - f) - j) -

c) - g) - k) -

d) - h) - l) -

1. Nazwij diagonalę zaznaczoną

żółtą strzałką –

czerwoną strzałką –

niebieską strzałką –