

Шахматная викторина

(В рамках фестиваля «В стране шахматных чудес»)



**1. На шахматной доске
имеются
следующие линии:**

А) горизонтали, вертикали и
параллели;

Б) горизонтали, вертикали и
диагонали;

В) вертикали, параллели и
диагонали.

2. Количество полей в горизонталях и вертикалях:

А) 6;

Б) 8;

В) 10.



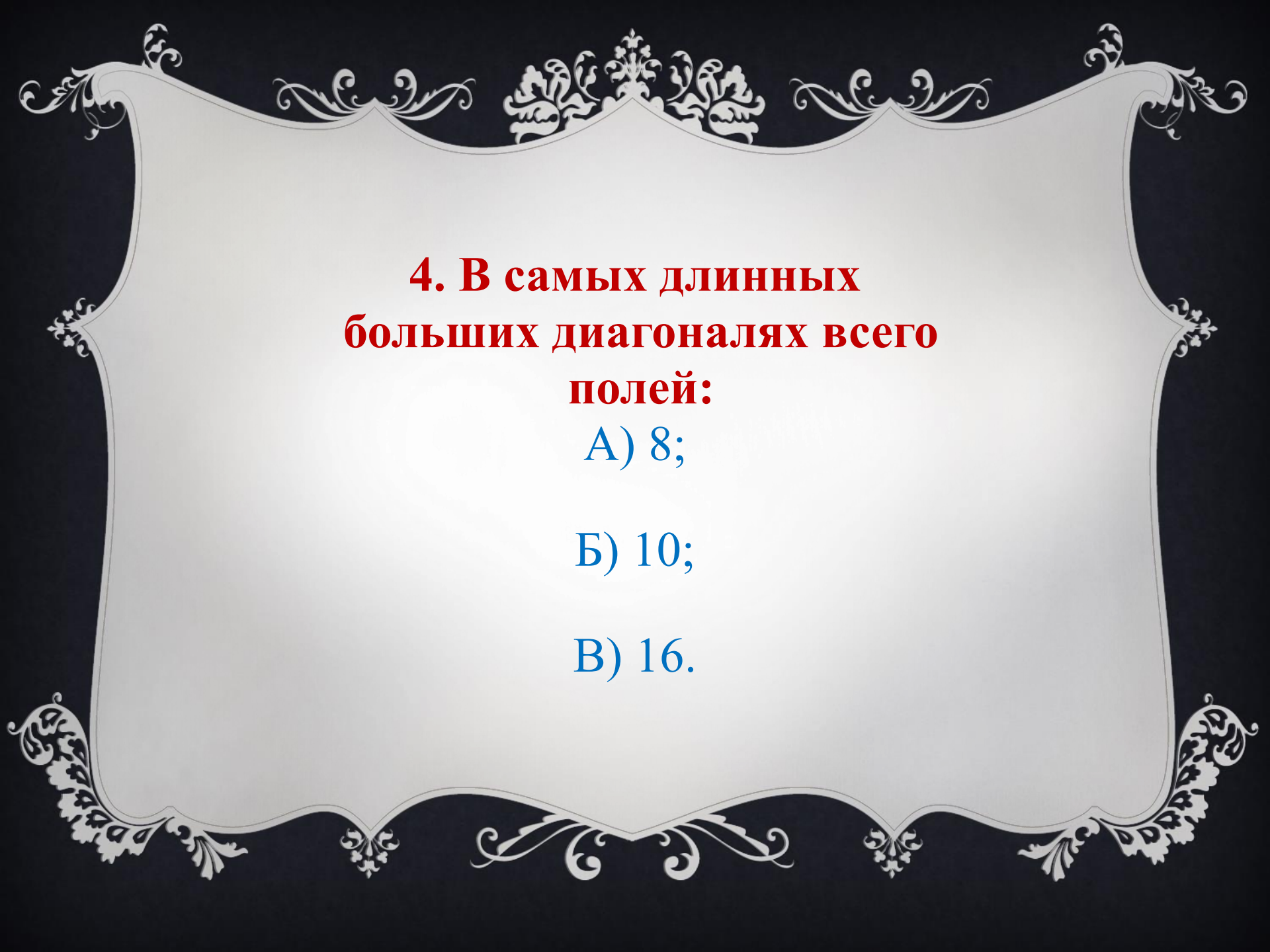
3. Центр шахматной доски

имеет форму:

А) прямоугольника;

Б) квадрата;

В) ромба.



**4. В самых длинных
больших диагоналях всего
полей:**

А) 8;

Б) 10;

В) 16.

**5. За сколько ходов ладья
обежит вокруг шахматной
доски, двигаясь только по
углам:**

А) за 4;

Б) за 8;

В) за 16.

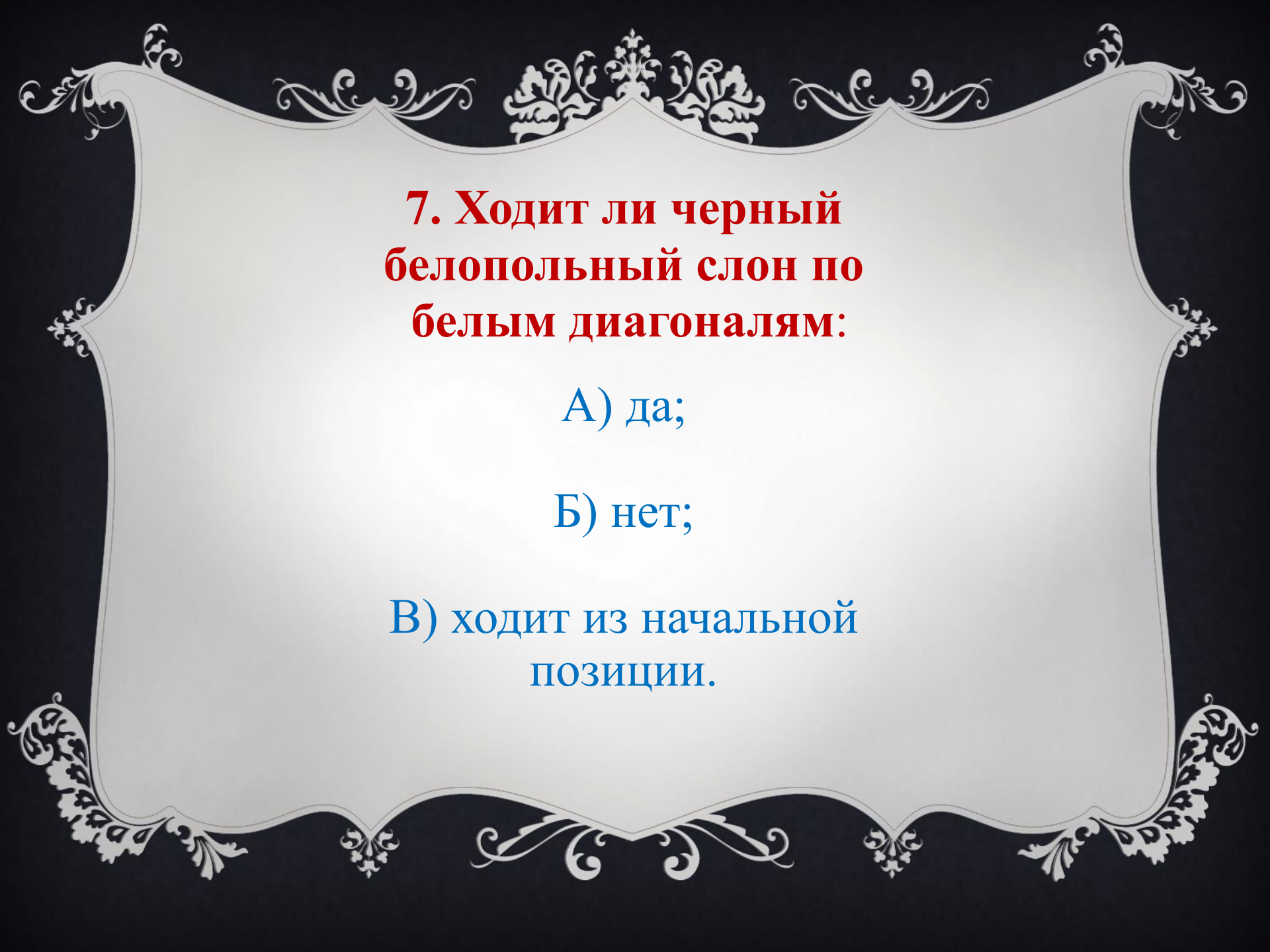


**6. Может ли слон обойти
все
поля шахматной доски:**

А) да;

Б) нет;

В) может, из начального
положения.



**7. Ходит ли черный
белопольный слон по
белым диагоналям:**

А) да;

Б) нет;

В) ходит из начальной
позиции.

**8. Сколько различных
ходов
может сделать конь из
центра доски:**

А) 2;

Б) 4;

В) 8.



**9. На поле какого цвета стоит
черный ферзь в начальной
позиции:**

А) белого;

Б) черного;

10. Шах – это:

- А) нападение на короля противника;
- Б) взятие короля противника;
- В) приближение к королю противника.

11. Мат – это:

А) шах, от которого можно закрыться;

Б) шах, от которого нет защиты;

В) шах, от которого можно отступить.