

Четыре говорящие буквы.

В болгарской азбуке и русском алфавите есть буквы: "Ъ" и "ь".

На болгарском языке "ер голям" и "ер малък", т.е., "ерь большой" и "ерь маленький".

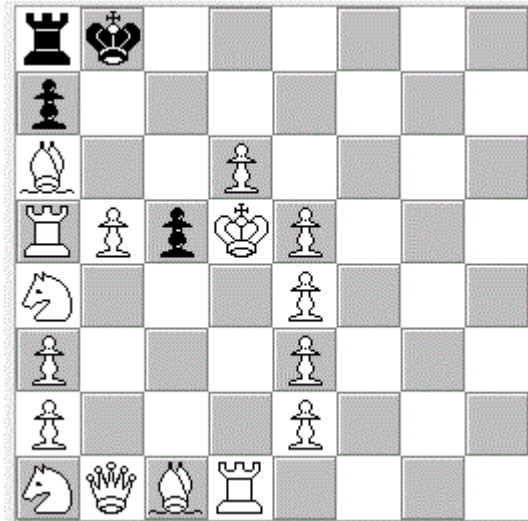
На русском языке "твердый знак" и "мягкий знак".

Ниже несколько интерпретаций этих букв шахматными фигурами:

Диаграмма № 1 Буква "Ъ" Иван Паскалев, 2021 г.

White: Kd5,Qb1,Ra5,Rd1,Ва6,Вс1,Са1,Са4,pp.a2,a3,b5,d6,e2,e3,e4,e5/16/. 16+4

Black: Kb8,Ra8,pp.a7,c5/4/.



Мат в 1 ход

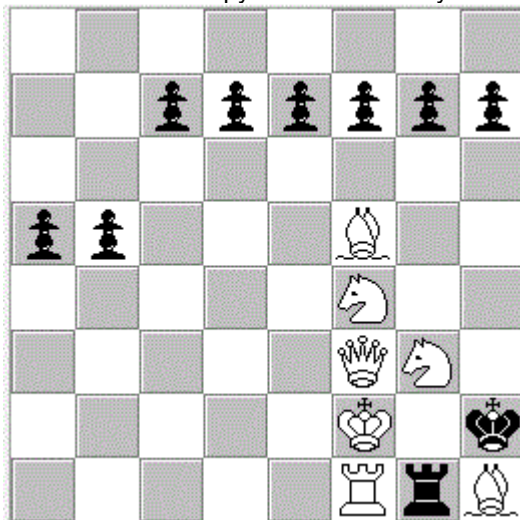
Решение: Как видно, нет мата в 1 ход, но последними ходили черные, и последний ход мог быть только c7-c5. Белых фигур 16 и нет взятия b6xc5, а черный король фиксирован. Следует мат в 1 ход: **0...c7 - c5 1. bxc6** взятие на проходе (en passant) #!

Диаграмма № 2 Буква "ь" Иван Паскалев, 2021 г.

White: Kf2,Qf3,Rf1,Bf5,Bh1,Sf4,Sg3/7/. 7+10

Black: Kh2,Rg1,pp.a5,b5,c7,d7,e7,f7,g7,h7.10/.

Черные пешки символизируют остальные буквы алфавита



Мат в 1 ход

Решение: Ложная игра: 1.Qh5#?, но ретроанализ показывает, что ход черных.

0...Rxf1+ 1.S:f1#, 0...Rg2+ 1.Q:g2#,

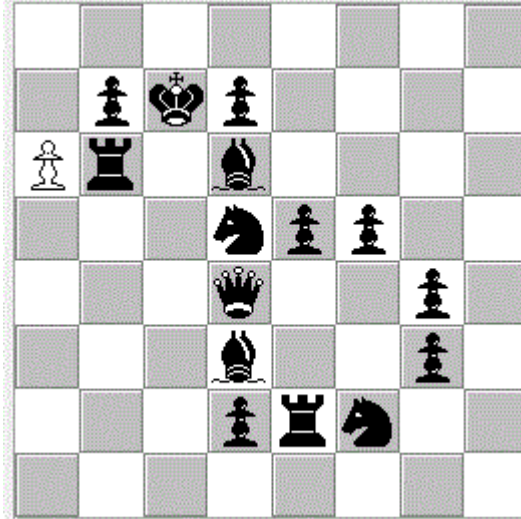
0...Rhg3 1.Q:g3#, 0...Rhh1 1.Q/R:h1#, Qh5#.

Четырехкратная игра черной ладьи.

Примечание. Невозможен ход: 0...g2-g1R/, так как все 8 черных пешек на своих местах.

Диаграмма № 3 Буква "Ъ" Иван Паскалев, 2021 г.

White: p.a6 Black: Kc7,Qd4,Rb6,Re2,Bd3,Bd6,Sd5,Sf2,pp.b7,d2,d7,e5,f5,g3,g4/15/.



Надо поставить белого короля на такое поле, чтобы после хода белых они не могли бы проиграть.

Решение:

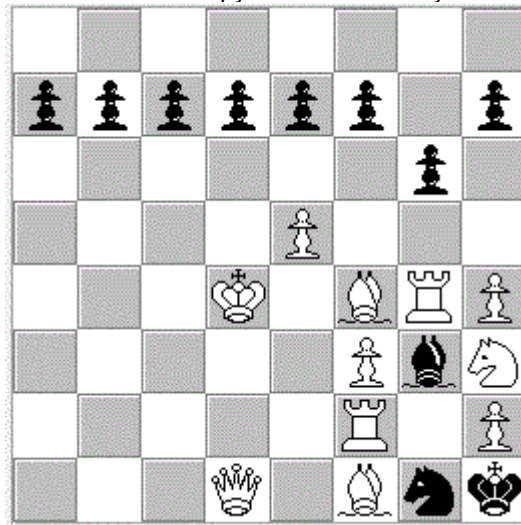
Белый король ставится на 'a8' - Ka8. После этого белые играют **1.a6 - a7** и при любом ходе чёрных - пат!

Диаграмма № 4 Буква "Ъ" Иван Паскалев, 2021 г.

White: Kd4,Qd1,Rf2,Rg4,Bf1,Bf4,Sh3,pp.e5,f3,h2,h4/11/. 11+11

Black: Kh1,Bg3,Sg1,pp.a7,b7,c7,d7,e7,f7,g6,h7/11/.

Чёрные пешки символизируют остальные буквы алфавита.



Мат в 1 ход

Решение:

0...Se2+ 1.B:e2#,

0...S:f3+ 1.Q:f3#

0...S:h3 1.B:h3#,

0...B:f2+ 1.S:f2#,

0...B:h2 1.R:h2#, 1.Bg2#,

0...B:f4 1.R:g1#,

0...B:h4 1.R:g1#, 1.Bg2#.

"Звездочка" черного слона.