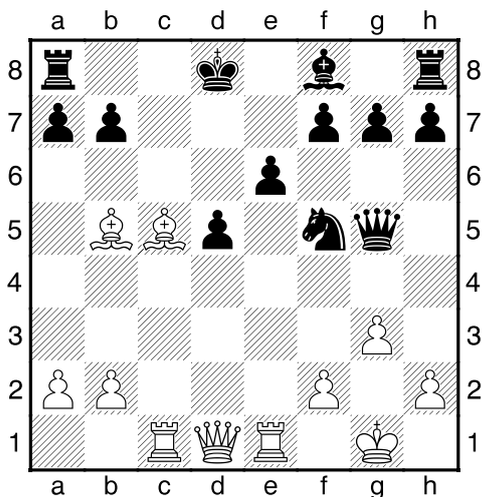


HRADIŠTĚ A, DÚ22a, 14.02.2022,
Taktika a koncovky

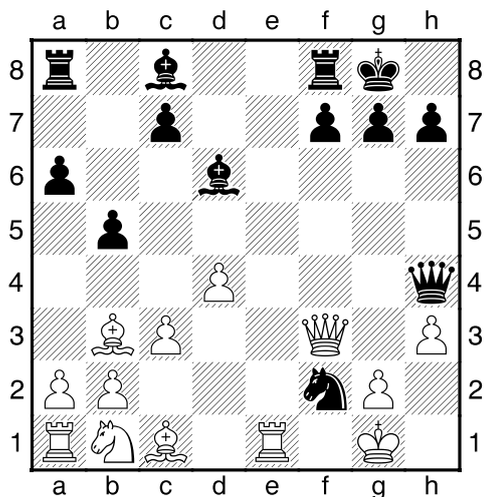
první strana ze tří

1.příklad Bílý na tahu (pš 4/311)



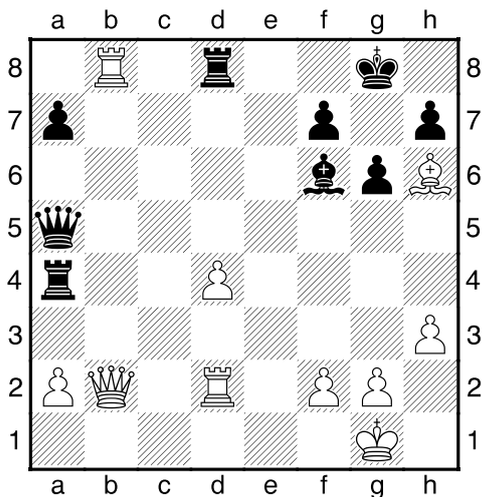
Spočítejte a sepište všechny varianty.

2.příklad Bílý na tahu (pš 2/137)



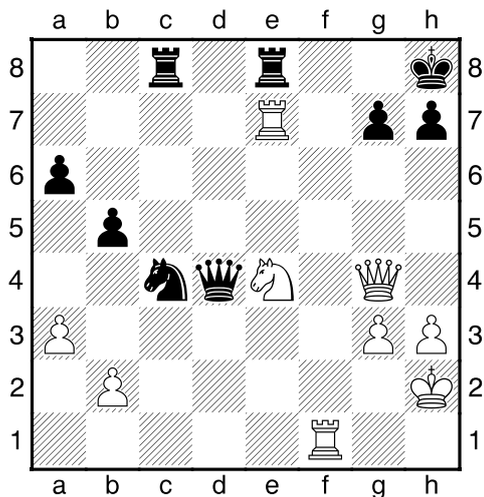
Může černý po 1.Dxf2 pokračovat 1...Sg3?

3.příklad Bílý na tahu (pš 1/130)



?

4.příklad Bílý na tahu (pš 4/15)



?

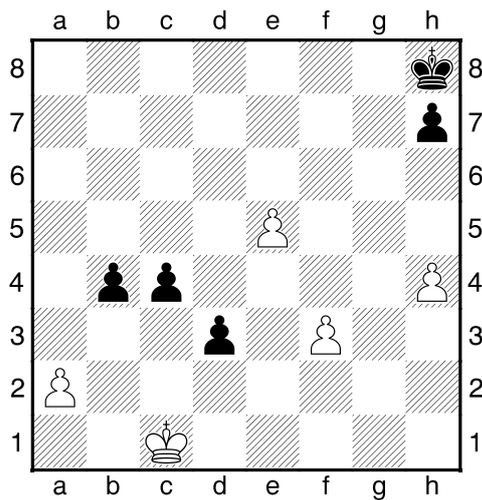
HRADIŠTĚ A, DÚ22a, 14.02.2022,
Taktika a koncovky
 (ŠK Biolek 012,4)

!!! Pod každý diagram napište první tah a jak partie dopadne !!!

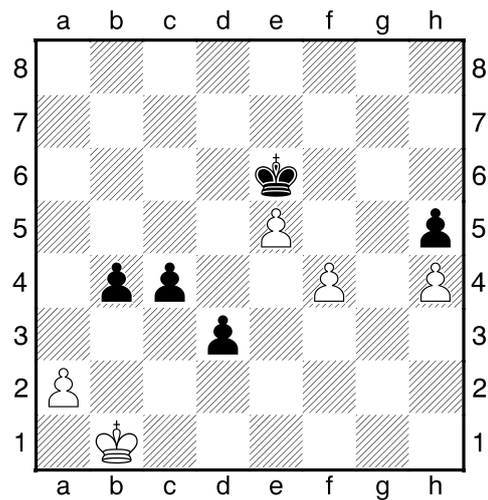
druhá strana ze tří



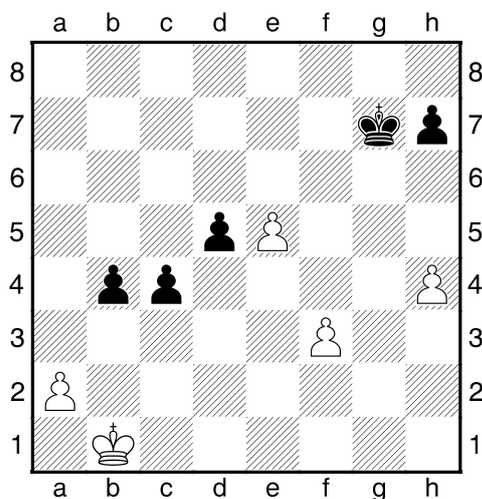
1.příklad Černý na tahu



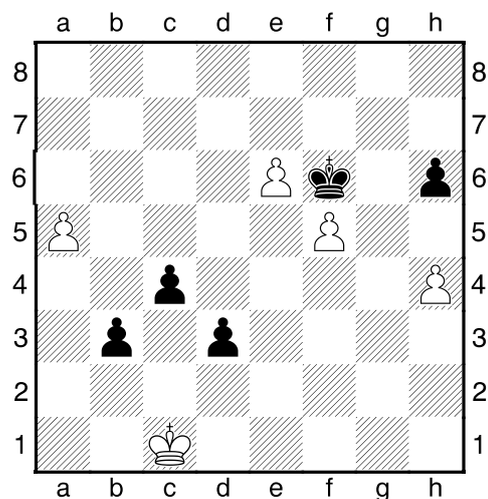
2.příklad Bílý na tahu



3.příklad Černý na tahu

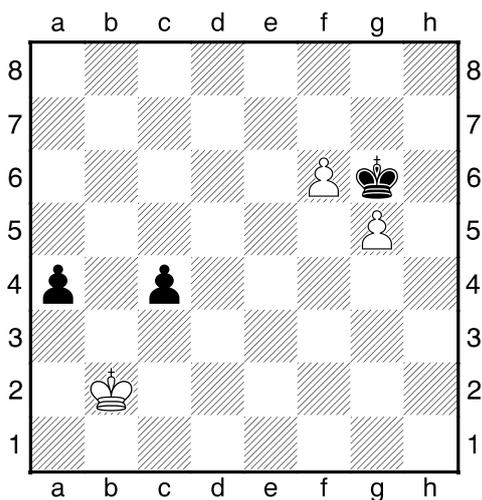


4.příklad Bílý na tahu

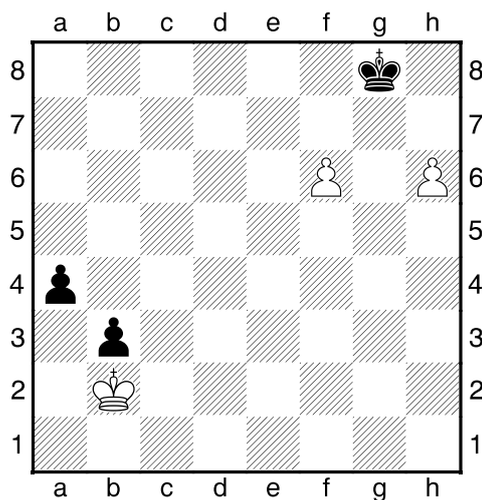




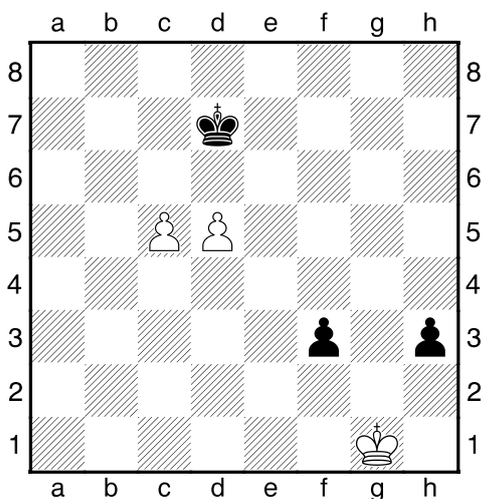
1.příklad Bílý na tahu



2.příklad Bílý na tahu



3.příklad Černý na tahu



4.příklad Černý na tahu

