

CSC:N SHAKKIKOULU

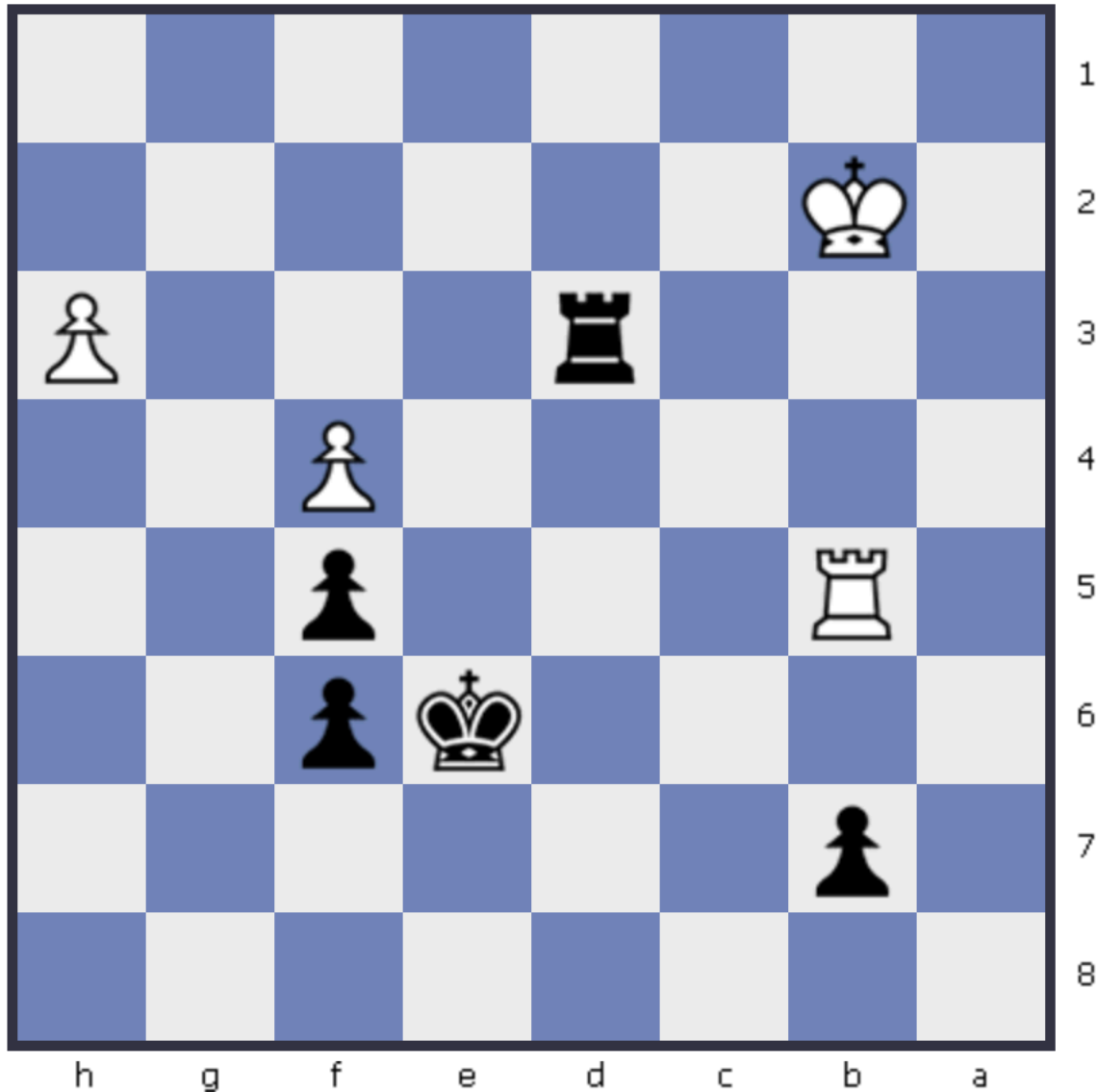
esittää:

Torniloppupelit

31.1.2019

Tolonen, Leo (2345) vs. Tella, Jussi (2240)

Tampere 1995 · Reti, Nimzovich-Larsen attack (A06) · 0-1



Torniloppupelissä on laudalla kuninkaita, torneja ja sotilaita.

Kummalla on etu viereisessä asemassa?
Riittääkö etu voittoon?

Mikä on mustan paras siirto?
Miksi?

Loppupelit esiintyvät usein pitkän (monituntisen) kamppailun lopussa, ja pelaajat voivat olla väsyneitä.

Mitä nyrkkisääntöjä löydät oheisesta asemasta?
Helpottavatko ne aseman arviointia?

Loppupelien (ja shakin) opettelusta

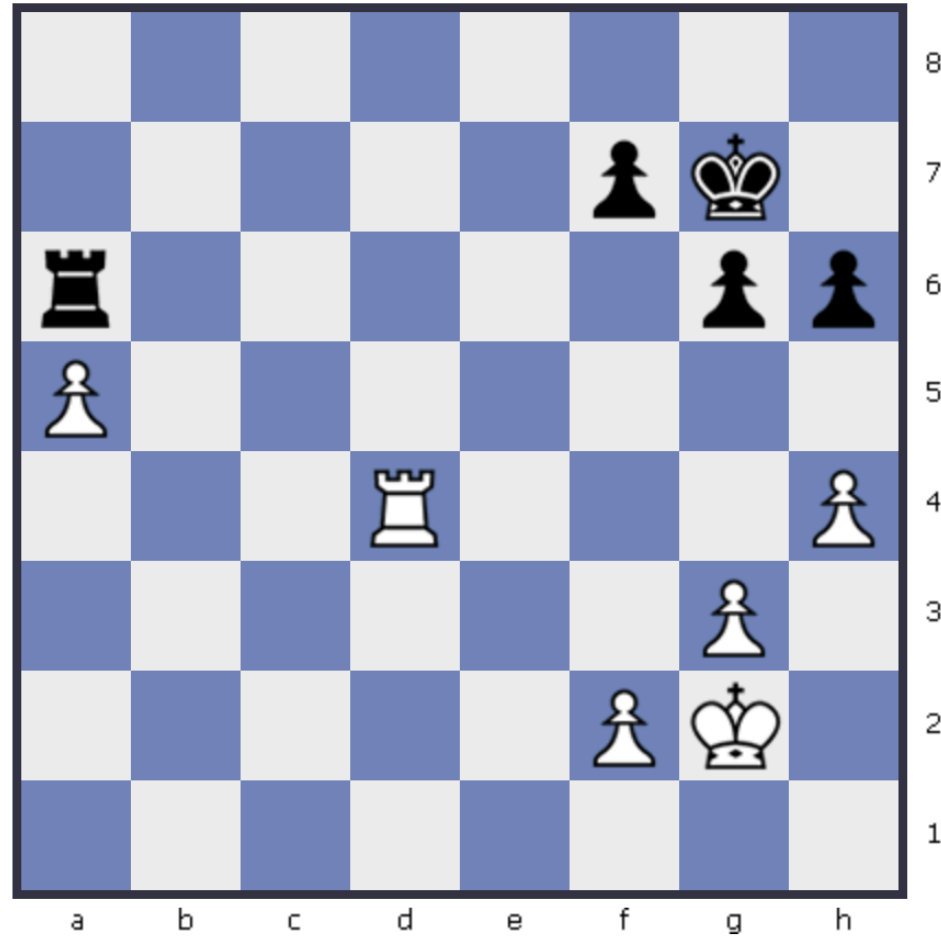
- Shakkipelin opettelu kannattaa aloittaa loppupeleistä, koska niissä on vähän nappuloita, ja tietyt pelin periaatteet esiintyvät avaus- ja keskipeliasemia selkeämmin.
- Vähänappulaisissa loppupeliasemissa siirtovaihtoehtojen miettiminen ja muunnelmien laskeminen on suoraviivaisempaa ja opettavaisempaa.
- Valtaosa shakkipeleistä jatkuu loppupeliin asti, ja merkittävä osa peleistä ratkeaa vasta loppupelissä.
- **Chess Endgame Databases (Thompson's Databases)** – vähänappulaisista loppupeliasemista löytyy ns. absoluuttinen totuus, kun kaikki asemat on kyetty kartoittamaan tietoteknisesti.

Nyrkkisääntöjä torniloppupeleistä

- Pelin alussa sotilaat, ratsut ja lähetit aktivoituvat ensin, joten tornit jäävät pelin loppuun, ja **torniloppupelit ovat siksi erittäin yleisiä.**
- Torni on voimakas nappula, ja ensimmäinen nyrkkisääntö on se, että **tornin pitää pysyä maksimaalisen aktiivisena.**
- Tornin yhteistyö vapaasotilaan kanssa: **torni kuuluu oman etenevän vapaasotilaan taakse.**
- Torni puolustuksessa etenevää sotilasta vastaan: **tornin pitää sijoittua pitemmälle sivustalle.**

Alekhine, Alexander vs. Capablanca, Jose Raul

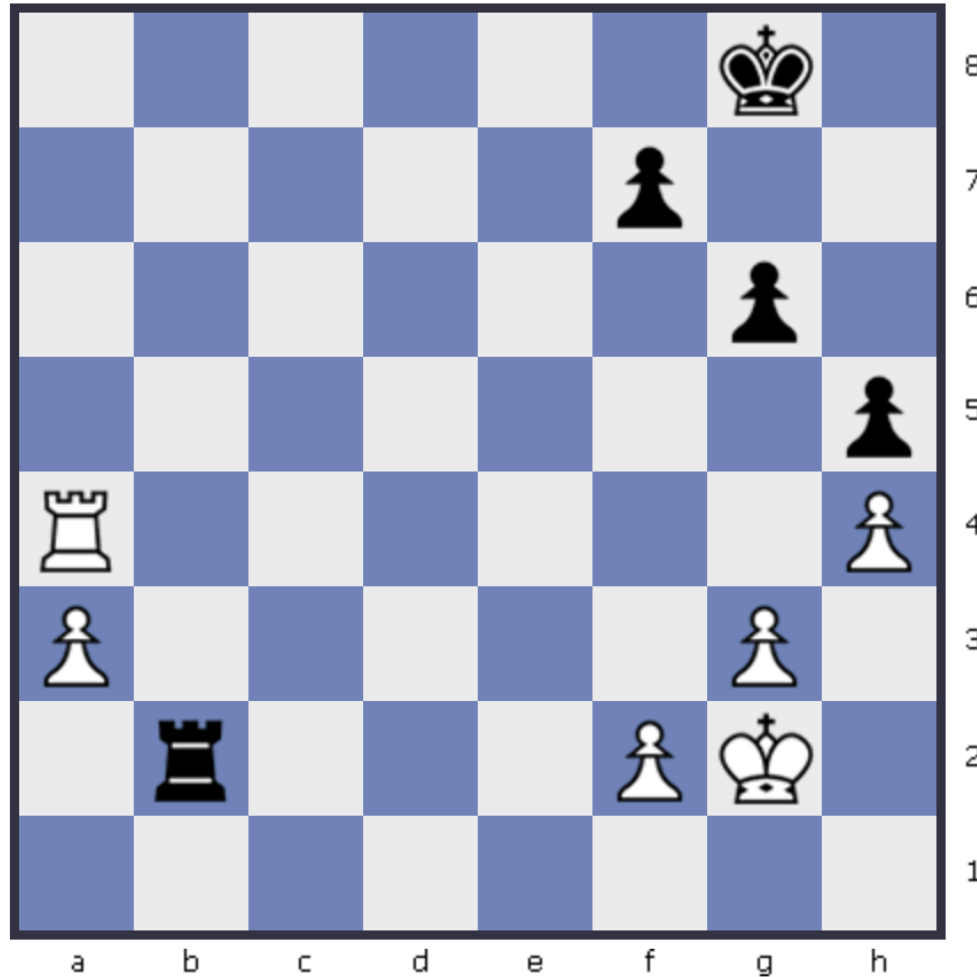
Buenos Aires 1927 · Queen's Gambit Declined, Capablanca anti-Cambridge Springs variation (D51) · 1-0



Hyökkävän pelaajan torni vapaasotilaan taakse:
<https://www.365chess.com/game.php?gid=2648516>

Akopian, Vladimir (2646) vs. Georgiev, Kiril (2650)

Las Vegas 1999 · Queen's Indian, Petrosian system (E12) · 1-0

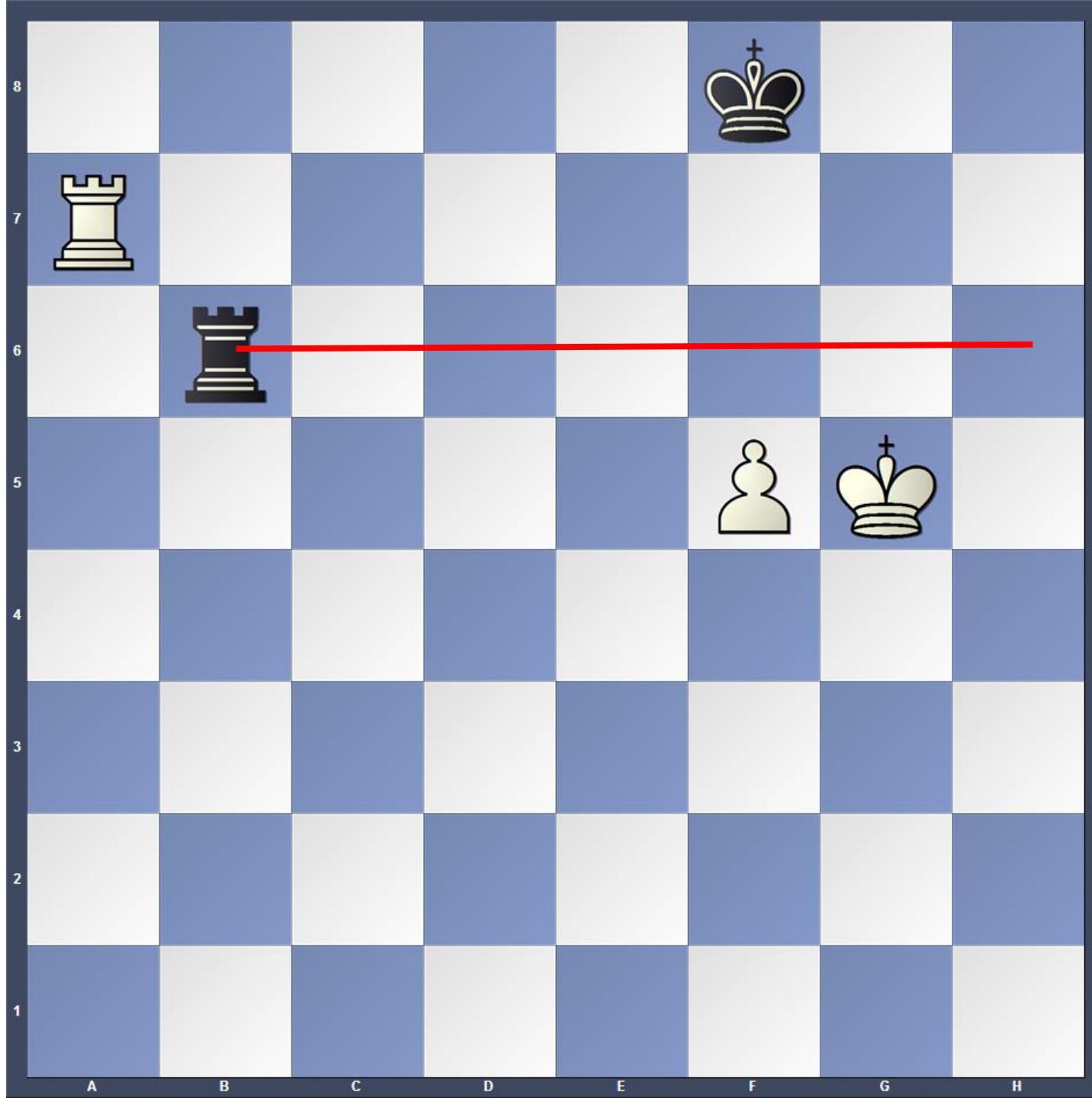


Puolustavan pelaajan torni vapaasotilaan taakse:
<https://www.365chess.com/game.php?gid=839784>

Philidor Position

- Torni ja sotilas eivät voita tornia vastaan, jos puolustava kuningas pääsee sotilaan eteen, ja puolustava torni katkaisee valkean etenemisen.
- https://en.wikipedia.org/wiki/Philidor_position

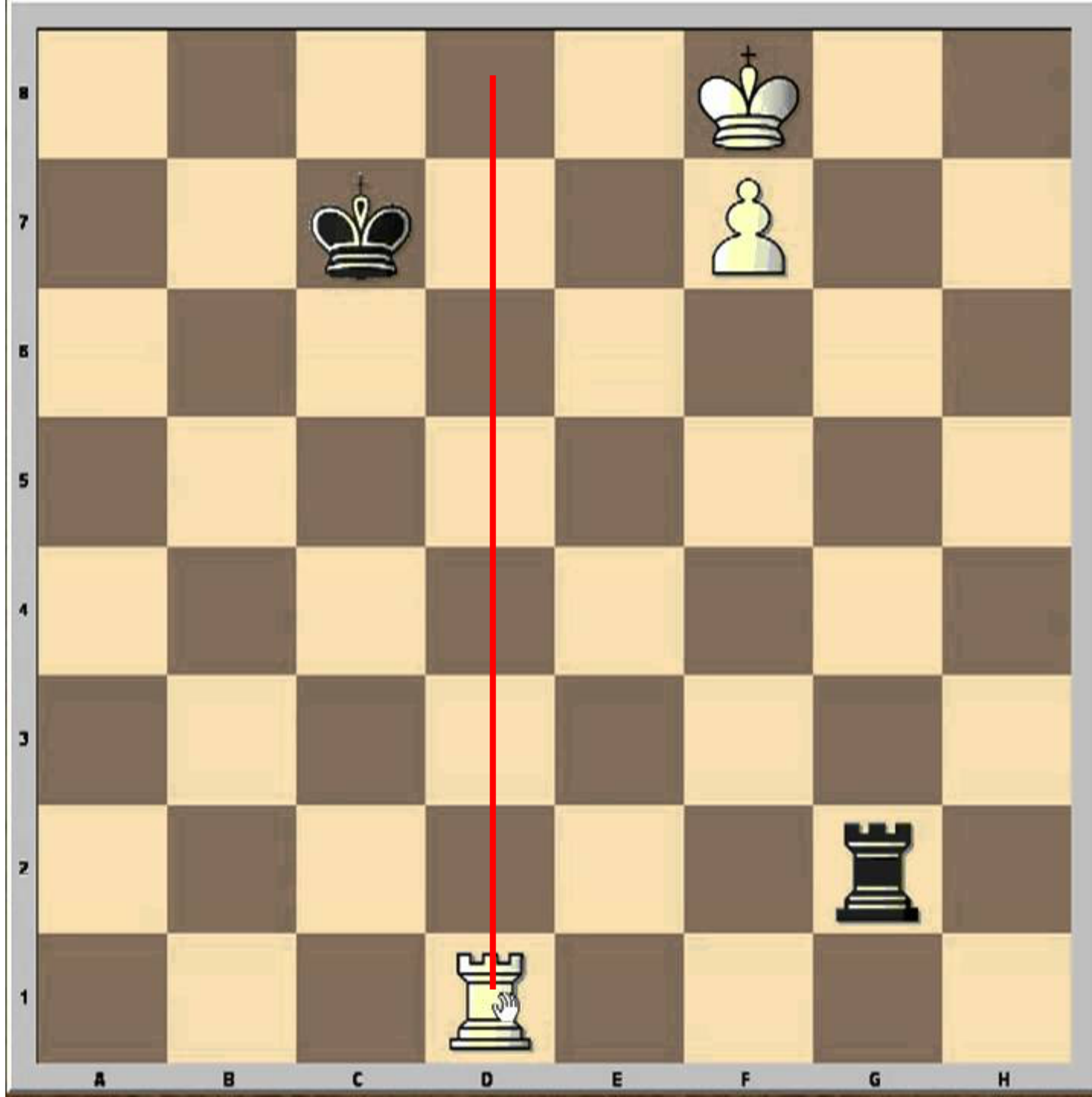
Shakkiloppupelien **tunnetuin** ja yleisimmin opiskeltu asema!



Lucena Position

- Torni ja sotilas voittaa tornia vastaan, jos hyökkäävä pelaaja pääsee eristämään puolustavan kuninkaan sotilaasta.
- https://en.wikipedia.org/wiki/Lucena_position

Torniloppupelien yleisin voitto, johon pääsee usein **pelkistämään** pelin!



Tehtäviä

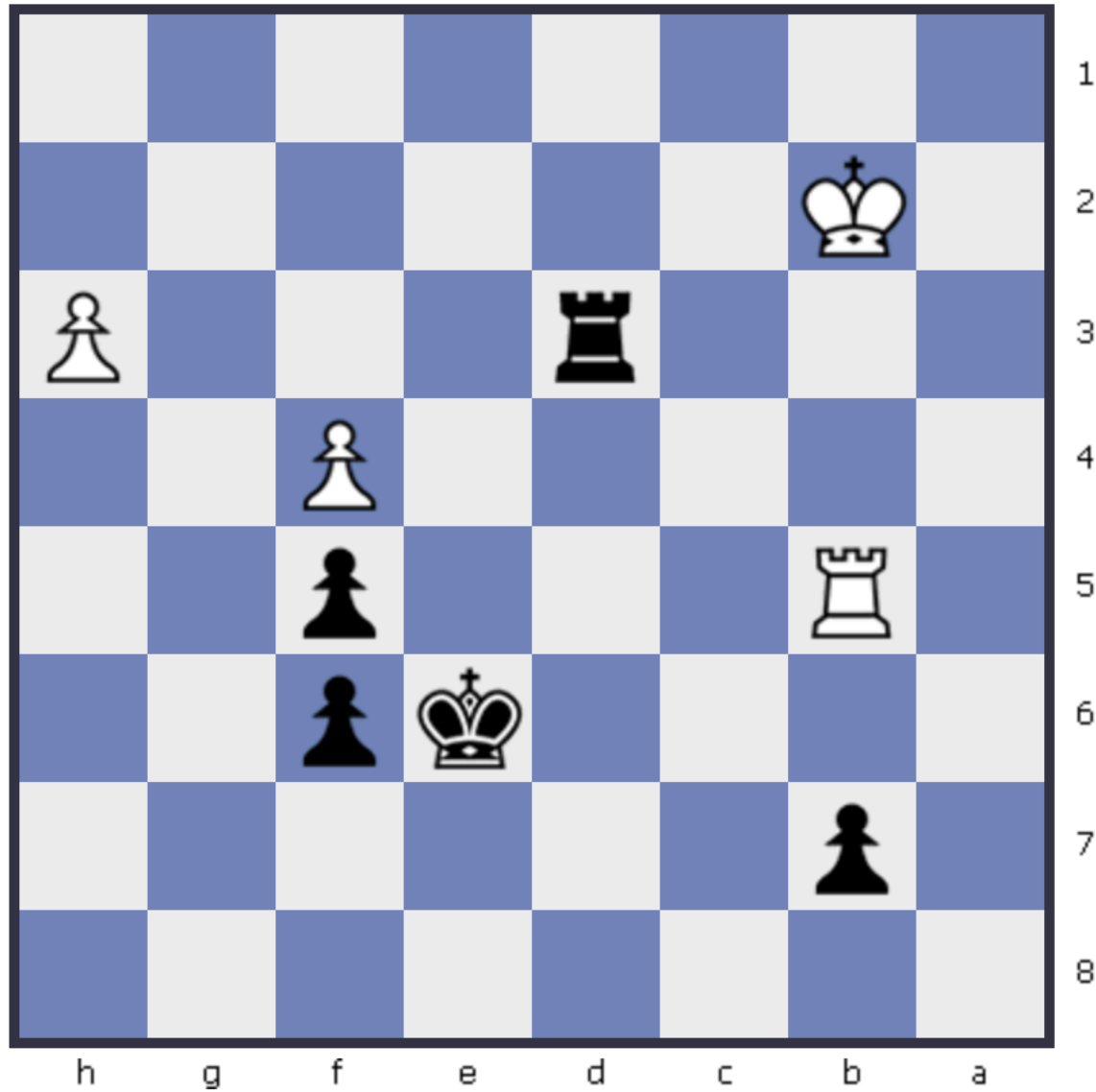
- Valkea Ka8, Te1, sa7 (3 nappulaa), musta Kf7, Tb2. Miten valkea voittaa?
- Valkea Ka8, Tc8, sa7 (3), musta Kd6, Tb1. Miten mustan pitää pelata jotta musta saavuttaa tasapelin?

Peliesimerkkejä

- Leo Tolonen – Jussi Tella, Tampere Open 1995,
<https://www.365chess.com/game.php?gid=1501530>
- Leo Tolonen – Jussi Tella, SM-turnaus 1995,
<https://www.365chess.com/game.php?gid=1448465>

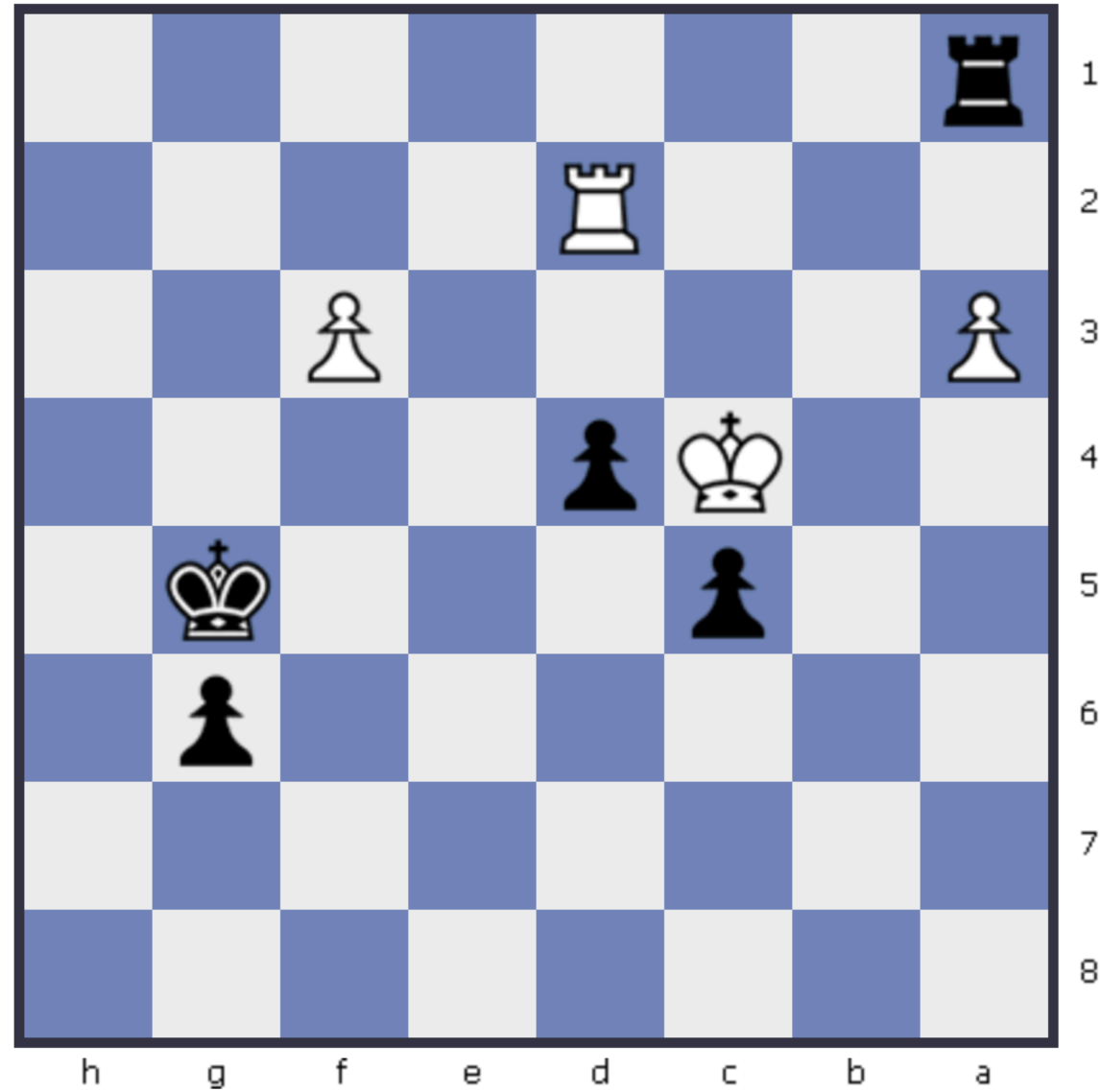
Tolonen, Leo (2345) vs. Tella, Jussi (2240)

Tampere 1995 · Reti, Nimzovich-Larsen attack (A06) · 0-1



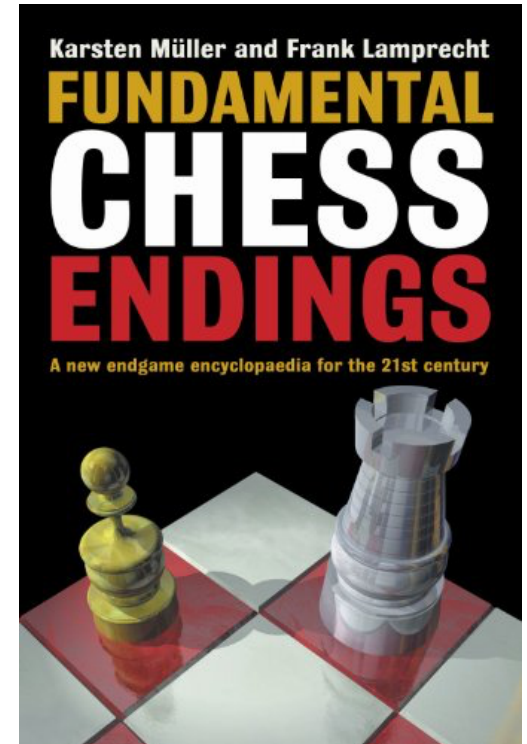
Tolonen, Leo (2345) vs. Tella, Jussi (2240)

Finland 1995 · Gruenfeld, 5.Bf4 (D92) · 0-1



Lisätietoja

- Karsten Mueller and Frank Lamprecht, FUNDAMENTAL CHESS ENDINGS – A NEW ENDGAME ENCYCLOPAEDIA FOR THE 21ST CENTURY, 2001.
- Wikipedia, yllättävän hyvä infisivu:
https://en.wikipedia.org/wiki/Rook_and_pawn_versus_rook_endgame



CSC:N SHAKKIKOULU, KEVÄT 2019

- Helmikuu: **taktinen pelitapa**, hyökkäävä pelitapa, “ansat”
- Maaliskuu: **Riian Taikuri Mihail Talin pelejä**, uhrauksia, riskejä
- Huhtikuu: **tietokoneshakki re-visited**, miten mestaripelaaja ajattelee vs. miten tietokone “ajattelee”
- Muita ideoita:
 1. Miten tullaan paremmaksi shakinpelaajaksi?
 2. Ajanhallinta shakissa
 3. Miten voitaa shakissa – shakkipsykologiaa
 4. Kyselytunti – kysy mitä tahansa, mestaripelaaja vastaa!
- Luentomateriaalit:
<https://confluence.csc.fi/pages/viewpage.action?pageId=74842919>