

"Хитрый солдат"

Великий полководец Суворов воспитывал у солдат сообразительность и находчивость. Ответ "не могу знать" считался позорным в его войсках.

Однажды, зимой, Суворов лично проверял патрули.

- Сколько звезд на небе? - спросил он одного солдата.

- Сейчас сосчитаю, Ваше сиятельство! - ответил солдат и начал считать: -

Одна, две, три, четыре, пять, шесть, семь, восемь, девять, десять...

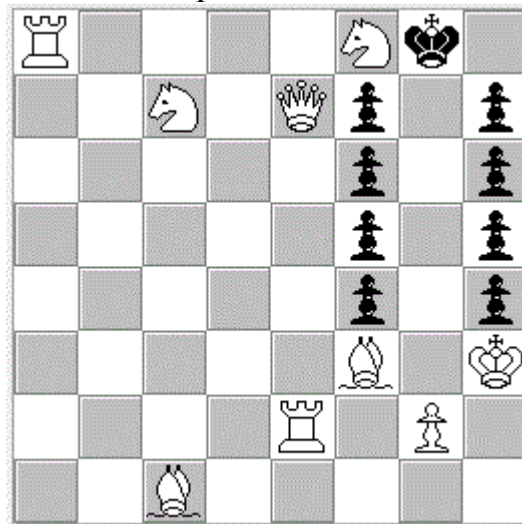
Солдат указывал на небо и продолжал считать:

- Одиннадцать, двенадцать, тринадцать...

Было холодно. Долго считал солдат. Суворов продрог, но остался доволен и похвалил солдата за находчивость.

Отсюда начинается и наша история. Суворов вытащил из своей солдатской торбы шахматные фигуры и доску, с которыми никогда не разлучался и после того как расставил следующую позицию, дал задание находчивому солдату дать мат.

18 век, Автор задачи неизвестный



На этот раз солдат на долго задумался, а Суворов терпеливо ждал. Но вот, пришло время сменять посты. Привычный шум помог солдату и он стал находить решения. Сначала дал мат пешкой g2 в 8 ходов:

1.Sd7+ Kg7 2.Qf8+ Kg6 3.Ra4 Kg5 4.Sd5 Kg6 5.Se7+ Kg5 6.Kh2 h3 7.Qg7+ Kh4 8.g3#.

Потом нашел и другое решение, мат в 14 ходов, опять же пешкой g2:

1.Sd7+ Kg7 2.Rf8! Kg6 3.Se6 f:e 4.Qf7+ Kg5 5.Se5! f:e 6.Be4! f:e 7.Be3! f:e 8.Qe7+ Kg6 9.Kh2 h3 10.g3 h4 11.g4 h5 12.g5 h6 13.Qf6+ Kh7 14.g6# /или 14.Q:h6,14.Rh8,14.Qf7/.

Чудо произошло! Как только увидел эти великолепные решения задачи, Суворов пришёл в восторг и сделал солдата своим адъютантом. А адъютант участвовал вместе с генералиссимусом во всех его победных сражениях...

Эта позиция в старое время имела название : "Как при царях сквозь строй гоняли".

В заключении надо уточнить, что задача с таким расположением черных пешек не может получиться в шахматной партии, т.е., позиция нелегальна...

Автор: Иван Паскалев, Болгария, 2020

Болгария г. Стара Загора, 6000

ул. "Цар Иван Шишман" №109

ап.24, Б Иван Паскалев

28 января 2020