

ЕДИНИЦА ШАХМАТНОГО ВЕСА

Да, пешка не была сильна,
Зато была смела.
По шахматной стране она
Из края в край прошла.

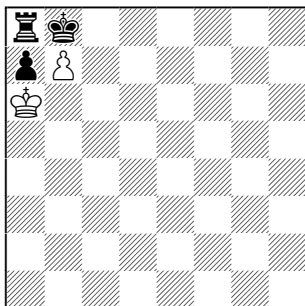
Евгений Ильин: «Приключения пешки»

Еще из средней школы известно, что вес того или иного предмета или вещества определяют в граммах, килограммах и т.д.

Но в шахматах всё иначе. Здесь вес фигуры измеряется пешкой! Например: ферзь «весит» примерно девять пешек. Ладья потянет на пять, а легкие фигуры приравнены к трем пехотинцам.

Но, как показывает практика, этот «вес» условный. Бывают ситуации, когда скромная пешка перевесит фигуру или даже несколько фигур. Например, в позиции №1 у белых одна пешка против пешки и ладьи соперника. Несложный подсчет показывает, что у черных перевес в пять пешек. Но эта арифметика не радует черных – при своем ходе они терпят поражение. Заметим, что при ходе белых черные спасаются...

№I. М.Кляцкин, 1924 (финал)

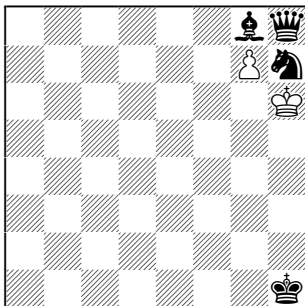


Ход черных

А вот еще ситуация (**№II**), где одинокой пешке противостоит целая бригада черных сил во главе с могучим ферзем.

У черных в активе, согласно весовой цифри, аж 14 пешек, но для победы этого достижения мало – после **1...♚:g7 2.♔:g7** ничья очевидна. А вот если на диаграмме **№II** снять ферзя (минус 9 пешек!), то эта «потеря» позволит черным... выиграть окончание! Как видите, и ферзь бывает лишним...

№II. Б.Сахаров и Ан.Кузнецов, 1958 (финал)



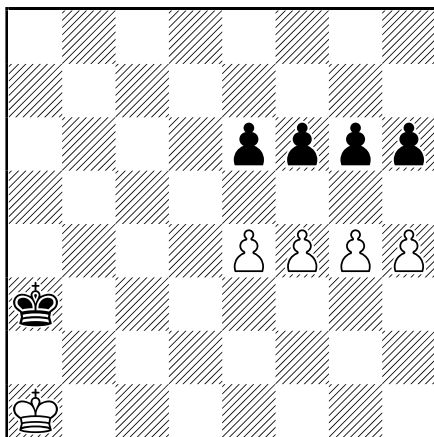
Ход черных

В этой книге Вас, уважаемые поклонники шахматной игры, ждут 100 уникальных окончаний с одинокой белой пешкой в финале. Этой пешке будут противостоять различные фигуры, но наша героиня с достоинством выйдет из всех передраг, демонстрируя все свои сильные качества и умения! Число ходов решения в этих позициях не более шести, что позволяет опытным шахматистам проверить свое тактическое мастерство, решая «орешки» непосредственно с диаграммы. В виде исключения автор добавил в подборку три этюда – №53,

№82 и №83, – игра в которых заканчивается на седьмом ходу.

Для тех, кто только делает первые шаги по шахматному королевству, разбор позиций из этой книги будет также полезен. Разнообразие тактических идей с одинокой пешкой в финале, позволит им глубже понять все возможности этой скромной труженицы, которую великий французский шахматист Франсуа-Андре Даникан Филидор замечательно назвал «душой шахмат»!

№1



Выигрыш

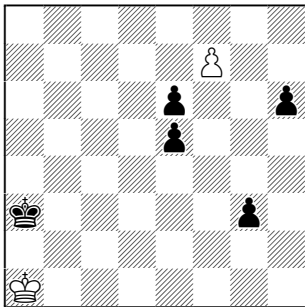
Стенка белых пешек против стенки черных.
Как нанести победный таран?

Попробуем ударить слева: 1.e5? fe 2.h5 ef 3.hg f3 4.g7. Но после 4...f2 5.g8♙ f1♙# мат получает белый король.

Значит, нужно наносить удар справа:

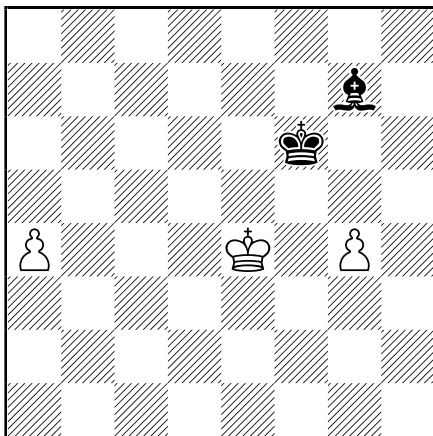
1.h5!! gh (1...g5 2.e5! f5! 3.gf! g4 4.f6! и т.д.)
2...e5! Дошла очередь и до удара слева!

2...fe 3.f5! hg 4.f6! g3 5.f7, и уже белая пешка превращается с шахом. Выигрыш.



Авторы Й.Клинг и Б.Горвиц, 1853

№2

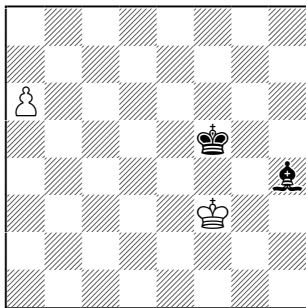


Выигрыш

Добежит ли крайняя пешка к полю превращения? А это зависит от второй пешки!

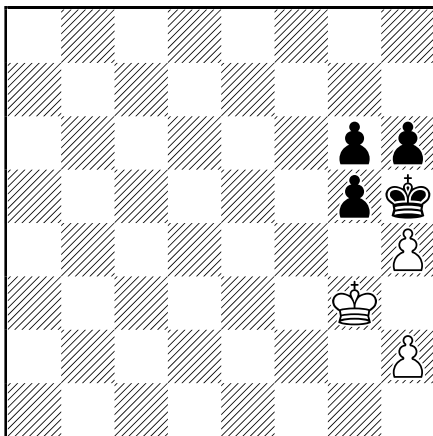
1.a5 ♖f8 2.♔d5 ♕h6 3.g5+!! ♗:g5. Не спасает 3...♗:g5 4.a6 и т.д.

4.♔e4 ♕h4 5.♗f3! ♔f5 6.a6, и белую пешку не остановить. Выигрыш.



Автор Х.Оттен, 1892

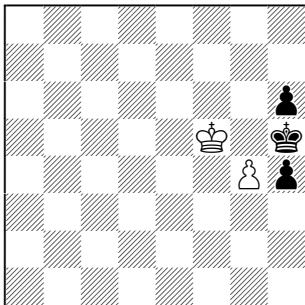
№3



Выигрыш

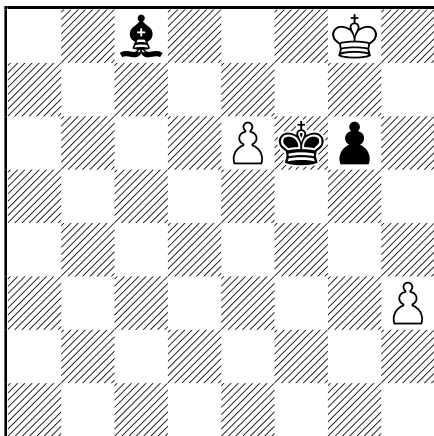
Неужели дуэт сдвоенных белых пешек сможет переиграть трио черных пехотинцев? Да, вполне!

1.h3! gh+ (1...g4 2.hg#) 2.♔f4! g5+ 3.♔f5 g4 4.hg#!



Автор А.Галицкий. 1900

№4



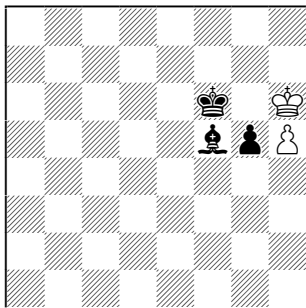
Ничья

Пешки белых под надежным присмотром, но это только видимость контроля:

1.e7! ♔:e7. Беззубо 1...♙d7 2.♔f8 ♔g5 3.e8♚, ничья.

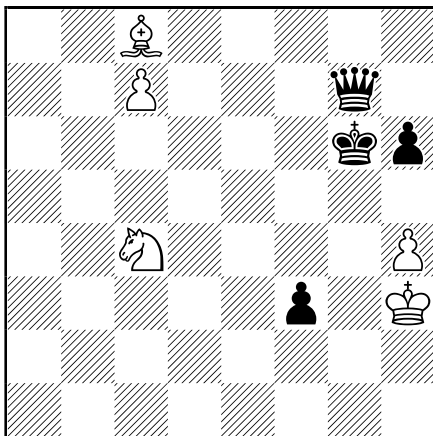
2.♔g7 ♙f5 3.h4! Рано 3.♔h6? ♔f6 4.h4 ♙g4, и черные побеждают.

3...♔e6 (3...♙e4 4.♔h6) **4.♔h6 ♔f6 5.h5! g5.**
Пат.



Автор Л.Куббель, 1904

№5



Ничья