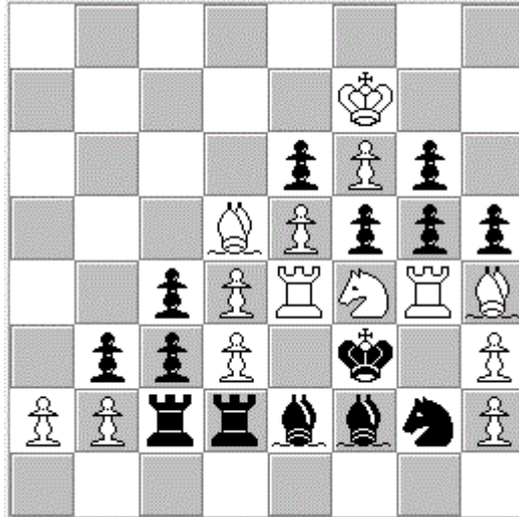


Пирамиды

И.С.Шумов, 1872 г., "Всемир. Ил."



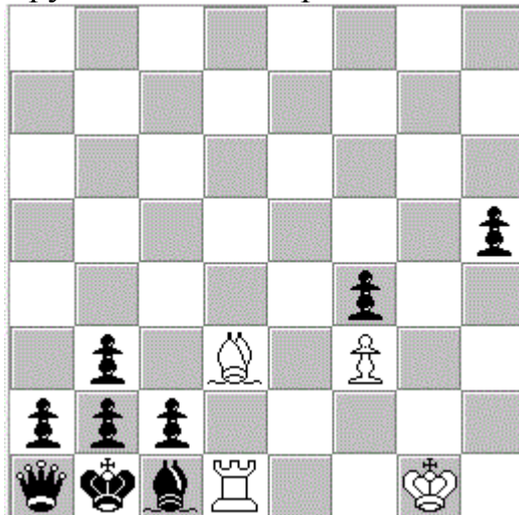
Мат в 3 хода

28 фигур рисуют контур пирамиды Хеопса(самая высокая в Египте -146,6 м.) С их помощью получается ассоциативное представление об одном из чудес мира. С немного большей фантазией это древнее сооружение появляется перед нашими глазами в естественном росте: - задача Шумова

Мат в 3 хода и решается так:

1.S:g2 e:d5 2. Re3+ B:f3 3. Se1#.

Следующая композиция изображающая одно из чудес мира, носит название "Разрушение тайн пирамиды Хеопса".



Мат в 11 ходов

В начальной позиции черные фигуры геометрически точно напоминают контур пирамиды, а то, что "египетская" - доказывается тайными защищенными механизмами самого решения, которое единственно:

1.Kh2!! - знаки могут быть продолженными, а идея впечатляет: в ней сочетаются мотивы "Индийской темы" с интересными геометрическими движениями фигур:

1... h4 2.Rh1! h3 3.Bf1! - избегается пат, один из тайных капканов в загадочных зигзагах тоннелей.

3... В~ 4. В:h3+ Вc1 5.Kg1! - 6.Kg2+ Вc1 7.Kf1 В~ 8. Ke2+ Вc1.

Наступление короля против стража пирамиды - черный слон, работает в пользу атакующих. **9.Rd1!** - жертвуется таран, с помощью которого пирамида будет разбита: мумия фараона и его царственная супруга оскверненные в древние времена никогда не найдут покоя.

9... c:d1Q+ 10. К:d1 В~ 11.Bf5#.

На 8-м ходу черных может сработать очередной капкан:

8...c1S+! и высыпаются с второго этажа несколько тонн песка. Возмутитель фараонского покоя, однако начеку и легко избегает опасности:

9.Kd1 Sd3 10.Bf5 В~ 11. В:d3#.

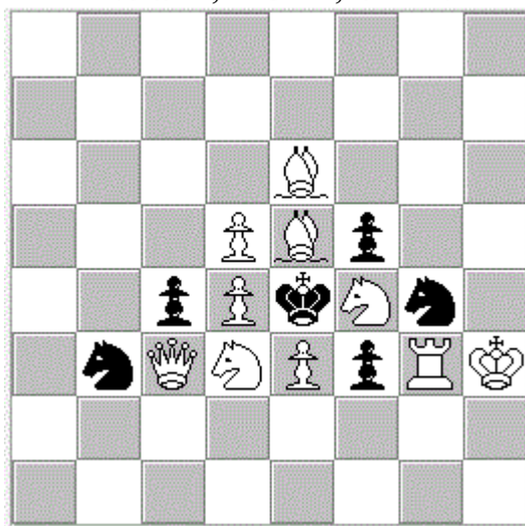
Тайны пирамиды Хеопса перестают существовать.

И как говорят египтяне: "Всё боится времени, но время боится пирамид...".

И можно добавить еще одну пирамиду к известным /диаграмма № 3/.

Диаграмма № 3

А.Уайт, "ВСМ", 1921 г.



Мат в 2 хода

Как полагается в центре замурованный фараон - черный король. Решение:

**1.d6-zz, 1...Sb - 2.Sc5#, 1...Sg - 2.Sf2#,
1...cd 2.Q:d3#, 1...f2 2.Bd5#, 1...К:e3 2.Qe1#.**

А как надо нам относиться к пирамидам?

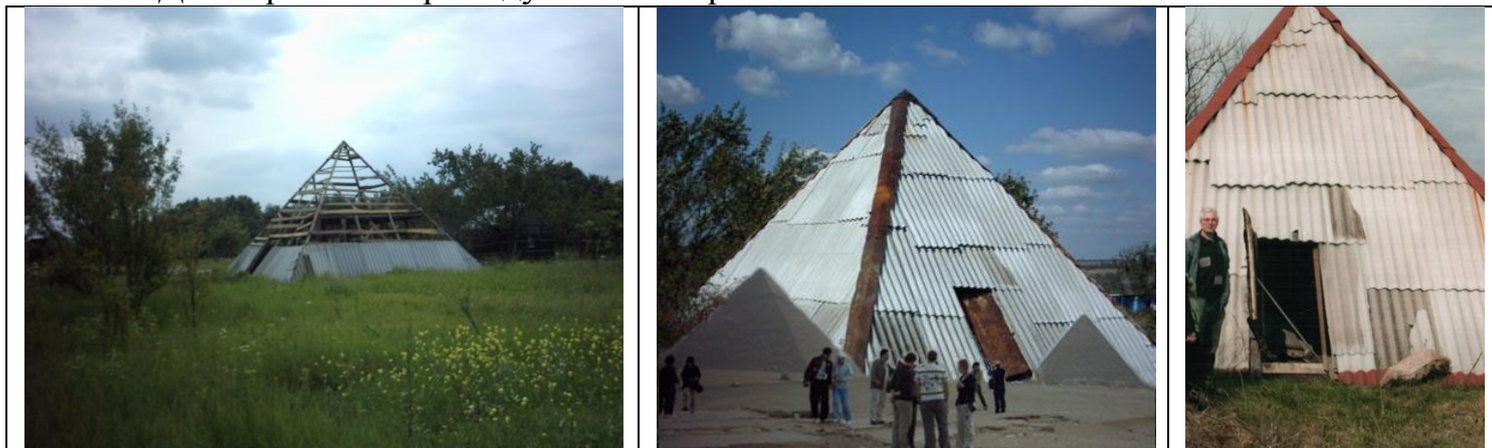
Наверное, будущее подскажет нам ответ этого вопроса.

Автор: Иван Паскалев, Болгария, 2020

Болгария г. Стара Загора, 6000
ул. "Цар Иван Шишман" №109
ап.24, Б Иван Паскалев

15 января 2020

Для справки. Пирамиду Хеопса строили 100 000 человек в течении 20 лет.



Свою пирамиду Григорий Попов построил за одно лето 2000 г. своими руками.
И сам же разрушил её в 2014 году за 1 день ...