

НОВАЯ ТЕМА ?

Шахматный композитор из Армении Ашот Егиазарян предлагает тему в кооперативном жанре: «**В задаче на кооперативный мат (с близнецами) матующая в позиции «а» фигура становится в близнеце на поле мата**».

Пояснение: Матующая фигура может двигаться и на первом, и на втором ходу решения, но условие появления близнеца — обязательное, т.е. близнец образуется после матующего хода — простой перестановкой данной фигуры на поле, с которого она объявила мат. Технически выполнить тему достаточно сложно.

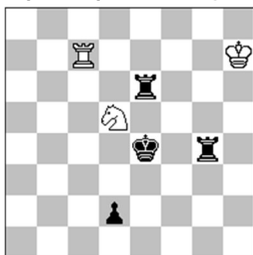
Кстати, во всех трёх примерах матующая фигура делает только последний ход.

Примеры на эту тему:

№1. А.Егиазарян

Армения

Публикуется впервые



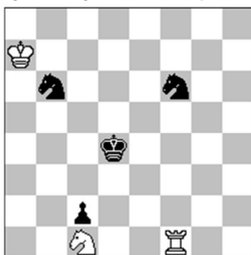
Н # 3

b) $\text{R} > \text{c3}$

№2. А.Егиазарян

Армения

Публикуется впервые



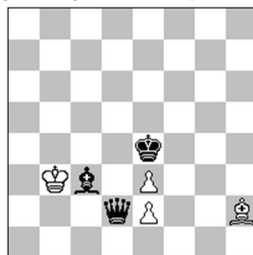
Н # 3

b) $\text{K} > \text{b3}$ c=b) $\text{R} > \text{a5}$

№3. А.Егиазарян

Армения

Публикуется впервые



Н # 4

b) $\text{K} > \text{g1}$

№1. a) 1. Kd3 Kc3 2. Re2 Kb5 3. Re4 Rc3\# ; **b)** 1. Kf5 Kf6 2. Rg4 Kh6 3. Re5 Rf3\# .

№2. a) 1. Kfd5 Rf6 2. Kc4 Rb6 3. Kc5 Kb3\# ; **b)** 1. Kc4 Kb8 2. Kb5 Rf5 3. Ka6 Ra5\# ; **c)** 1. Kc3 Kd2 2. Kb2 Kc4 3. Kc1 Ra1\# .

№3. a) 1. Kd3 ed 2. Kd5 Kc2 3. Ke5 e4 4. Kd4 Kg1\# ; **b)** 1. Kf6 Kc4 2. Ke5 e4 3. Ka2 Kd3 4. Ke6 Kh2\# .

В последнем примере (в 4 хода) получился как бы «замкнутый цикл».

Ашот ЕГИАЗАРЯН, Армения

