

# «Ценность фигур»

## Цена фигуры – количество пешек

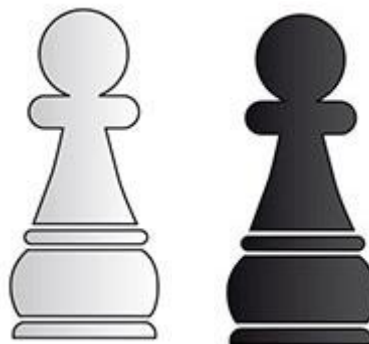
В чем измеряется сила шахматных фигур (пешками)

	<b>Пешка - 1</b>	
	<b>Конь - 3</b>	
	<b>Слон - 3</b>	
	<b>Ладья - 5</b>	
	<b>Ферзь - 9</b>	
	<b>Король – бесценная фигура</b>	

Король бесценен – Так и знай. Погиб король – Игру ты сдай!

Сегодня мы с вами продолжаем путешествие в страну черно-белых клеток. Чтобы продолжить наше с вами путешествие, надо проверить готовность – повторить изученный материал. Давайте отгадаем загадки о шахматных фигурах:

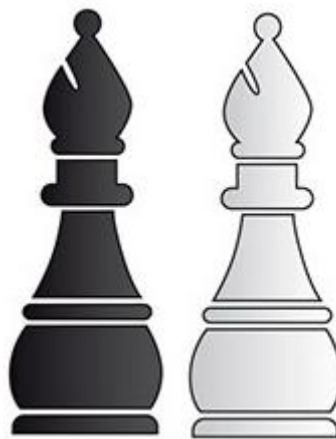
В начале боя встали в ряд  
Все восемь маленьких солдат.  
Когда свой первый ход свершают,  
То через клеточку шагают,  
Потом по клеточке одной  
Едят врагов лишь по косой.  
Они назад не отступают,  
И в бой их первыми бросают. (Пешки)



Среди огромных фигур на доске не сразу и заметишь маленькие шахматные пешки. Но именно они приняты за единицу измерения ценности фигур. Пешка – это 1 шахматный рубль (деревянный) на шахматной доске.

Не живет в зверинце,  
Не берет гостинцы,  
По косой он ходит,  
Хоботом не водит. (слон)

Слон = 3 пешкам!



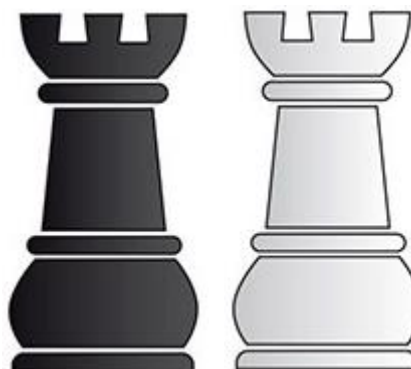
На одной стоит ноге  
А ходит только буквой «Г» (конь)

Конь = 3 пешкам!



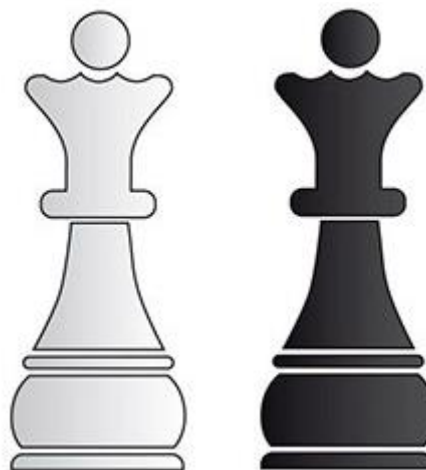
Я, как башня, велика...  
Но я – не башня:  
я – (ладья!).

Ладья = 5 пешек!

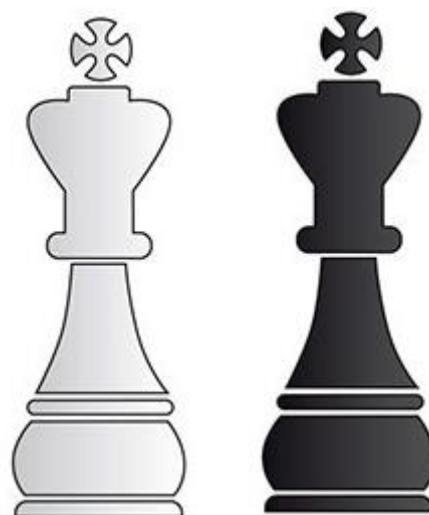


Может он ходить и прямо,  
И наискосок.  
Высоко его оценит  
Опытный игрок. (Ферзь)

Ферзь = 9 пешек!



Хоть важная фигура - трусливая натура,  
 И ходит лишь на клеточку одну.  
 Других фигур работа - лишь на него охота.  
 Его поймаю и закончу я игру. (Король)



Король – это особая в шахматах фигура. Его ценность несравнима с ценностью даже всех фигур – с его потерей партия сразу заканчивается.

Поэтому шахматный король бесценен!

### Задания для закрепления!

#### Шахматные математические задачки:

$$\text{Рот} + \text{Пешка} =$$

$$\text{Конь} + \text{Пешка} + \text{Слон} =$$

$$\text{Король} + \text{Конь} =$$

$$\text{Король} + \text{Слон} + \text{Пешка} =$$

$$\text{Конь} + \text{Слон} =$$

$$\text{Рот} + \text{Конь} + \text{Пешка} =$$

$$\text{Пешка} + \text{Слон} =$$

$$\text{Король} + \text{Рот} + \text{Пешка} =$$

Пример:

$$\text{Слон} + \text{Конь} + \text{Рот} = 11$$

3	+	3	+	5	=	11
---	---	---	---	---	---	----