

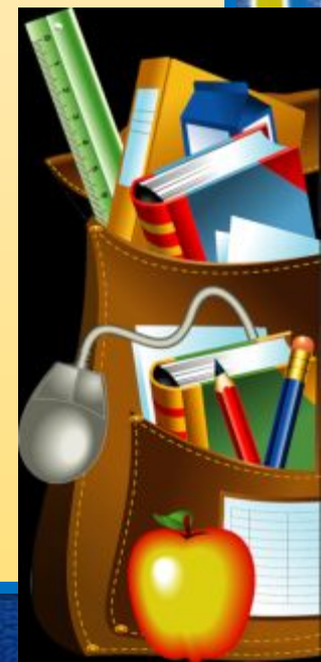


Алфавит

Мой друг!
Изучив алфавит, ты сможешь
прочитать много интересных
книг.

Желаю удачи!

Вера Ивановна



Отгадай загадку!

Тридцать три родных
сестрицы,
Писанных красавицы,
На одной живут странице



5 + 1 = 6

ГОРОД БУКВ



РАЙОН ГЛАСНЫХ

А	Я
О	Ё
У	Ю
Э	Е
Ы	И

УЛИЦА ТВЕРДЫХ КОМАНД

УЛИЦА МЯГКИХ КОМАНД

РАЙОН СОГЛАСНЫХ

Л	М
---	---

УЛИЦА САМЫХ ЗВУЧНЫХ

Н	Р	Й
Б	П	
В	Ф	
Г	К	
Д	Т	
Ж	Ш	
З	С	

УЛИЦА ЗВОНКИХ

УЛИЦА ГЛУХИХ

ПЕРЕУЛОК НЕПАРНЫХ

Х	Ц	Ч	Щ
---	---	---	---

ТУПИК БЕЗЗВУЧНЫХ БУКВ

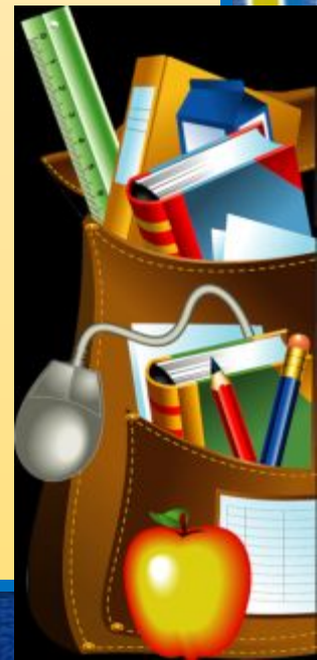
Ь	Ь
---	---




$5+1=6$

Игра «Полубуковки».

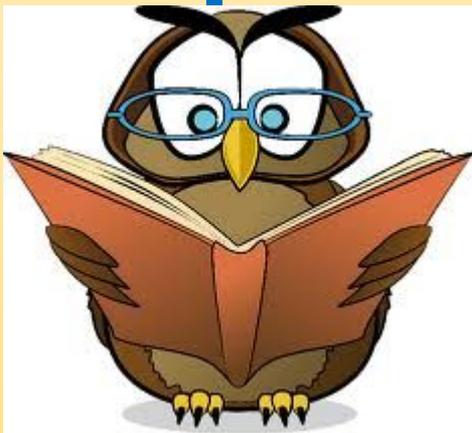
Какие буквы спрятали за книжками?



Если расположить буквы в
определённом порядке,
получится **алфавит**



**Слово «алфавит»
происходит из названий
первых двух букв
греческого алфавита –
льфа и бета.**



ПЕРВОЕ ЗАДАНИЕ



Расшифруй слова.

Вот шифр:

А-1, Б-2, В-3, Г-4, Д-5, Е-6,
Ё-7, Ж-8, З-9, И-10, Й-11,
К-12, Л-13, М-14, Н-15,
О-16, П-17, Р-18, С-19, Т-20,
У-21, Ф-22, Х-23, Ц-24, Ч-25,
Ш-26, Щ-27, Ъ-28, Ы-29,
Ь-30, Э-31, Ю-32, Я-33.



19

20

1

18

10

12



16

5

6

33

13

16



$5 + 1 = 6$

19

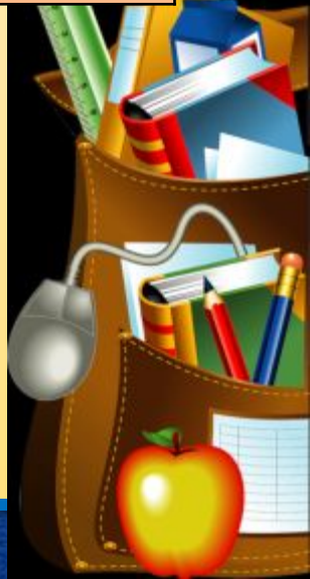
20

18

1

21

19



12

1

12

20

21

19



$5 + 1 = 6$

10

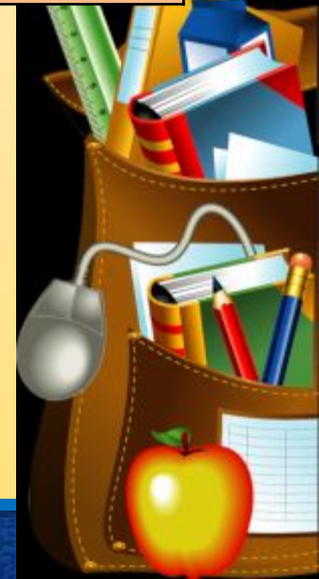
4

16

13

12

1



$5 + 1 = 6$

12

18

29

13

30

33



ПРОВЕРИМ ?

Первое слово – СТАРИК

Второе слово – ОДЕЯЛО

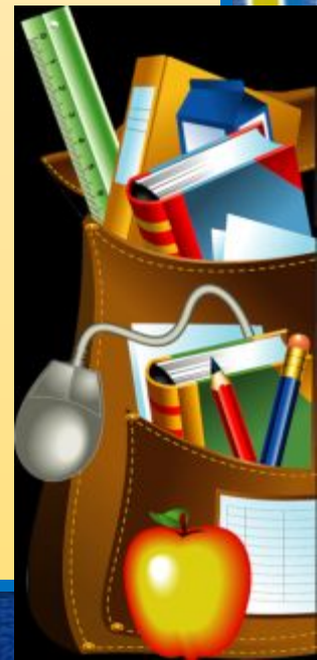
Третье слово – СТРАУС

Четвёртое слово – КАКТУС

Пятое слово – ИГОЛКА

Шестое слово – КРЫЛЬЯ

МОЛОДЕЦ !!!



Отдохнём!



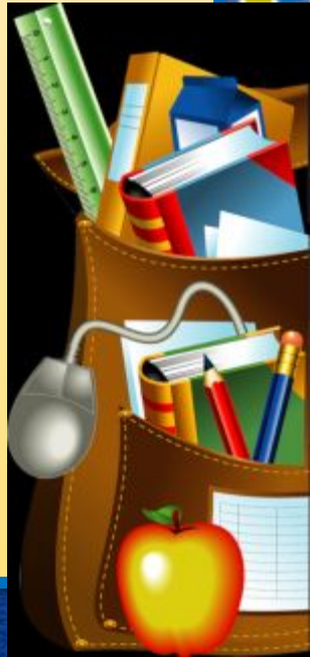
ВТОРОЕ ЗАДАНИЕ
Из каких это сказок?



$5 + 1 = 6$



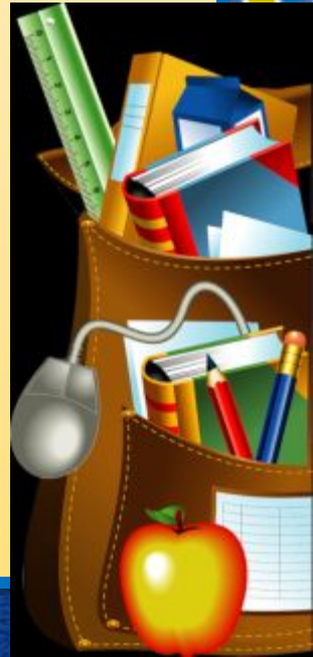
$5 + 1 = 6$



$5 + 1 = 6$



$5 + 1 = 6$



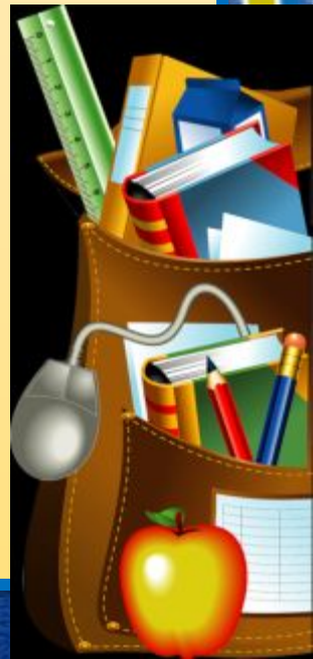
$5 + 1 = 6$



Проверим? Сказки:

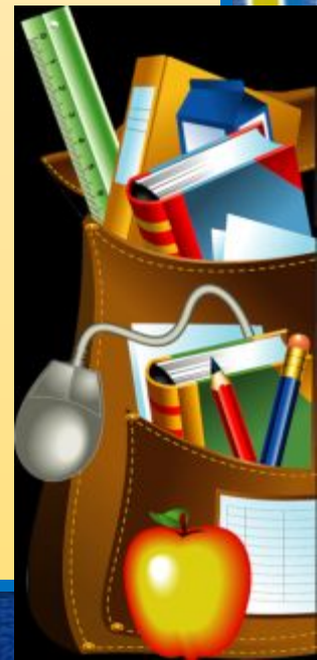
«Сказка о рыбаке и рыбке».
Наш любимый «Мойдодыр».
«Дядя Фёдор, пёс и кот».
«Винни-Пух и все-все-все».
«Дядя Стёпа».

МОЛОДЕЦ !!!



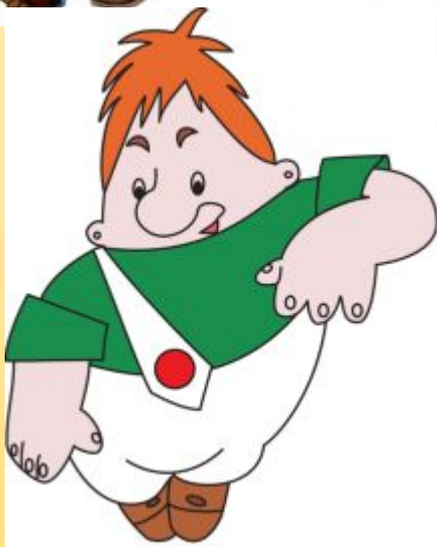
ТРЕТЬЕ ЗАДАНИЕ

Угадай героев сказок:



$5 + 1 = 6$

Угадай-ка

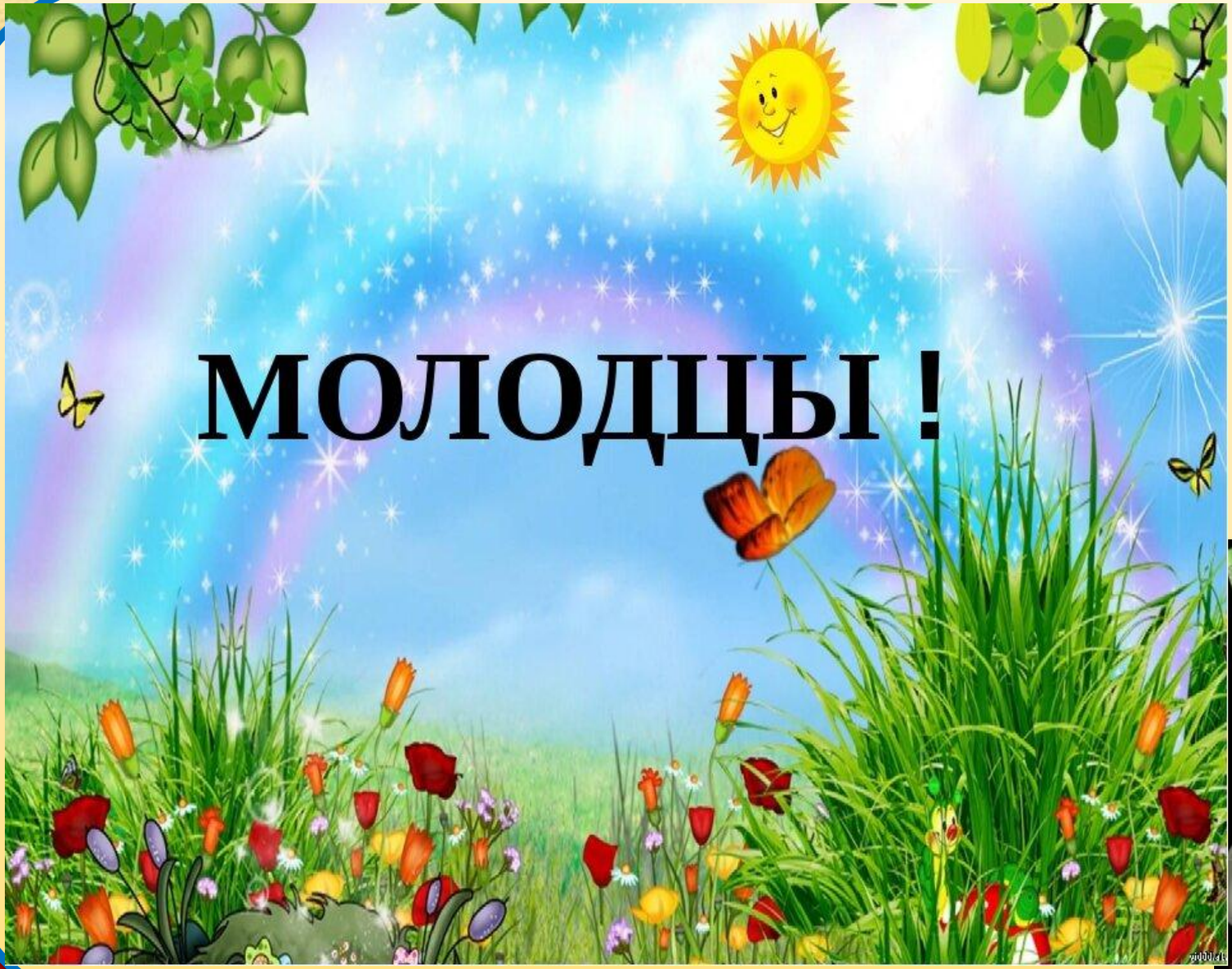


Вы узнали?
Да это же:
Айболит
Карабас-Барабас
Карлсон
Степан- великан
Человек рассеянный
МОЛОДЕЦ!!!



$5 + 1 = 6$

МОЛОДЦЫ!



УДАЧИ !!!

