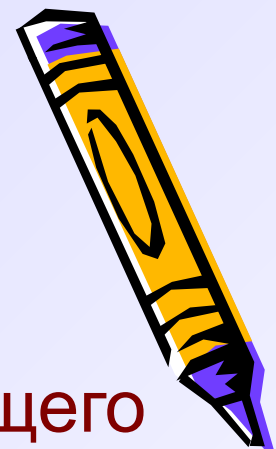


Ребусы



Правила расшифровки ребусов

Запятые слева от слова (или заменяющего его изображения) означают удаление соответствующего числа букв слева



Рога

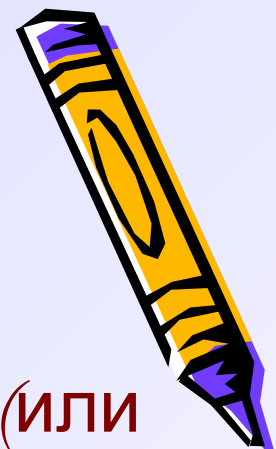


Правила расшифровки ребусов

Запятые справа от слова (или заменяющего его изображения) означают удаление соответствующего числа букв справа.



Вор



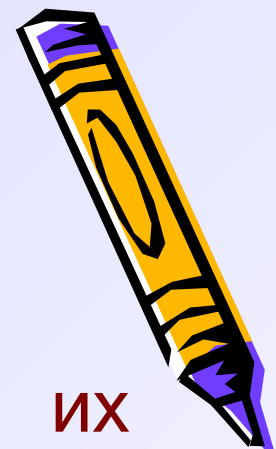
Правила расшифровки ребусов

Для убирания букв внутри слова их
записывают над изображением и
перечеркивают

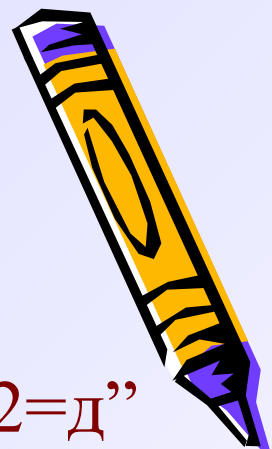
~~НИ~~



Мотор



Правила расшифровки ребусов



Для замены буквы используют равенство: “2=д” означает, что вторая буква в слове будет “д”; “р=п” означает, что каждую букву “р” в слове нужно заменить на “п”.

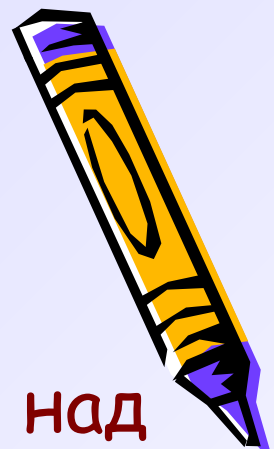
С=П



Липа



Правила расшифровки ребусов



Для изменения порядка букв в слове над ним ставят цифры, которые определяют новый порядок следования

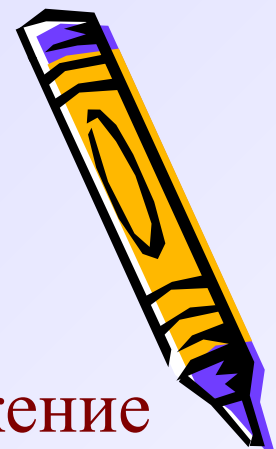
41235



Розг
а



Правила расшифровки ребусов



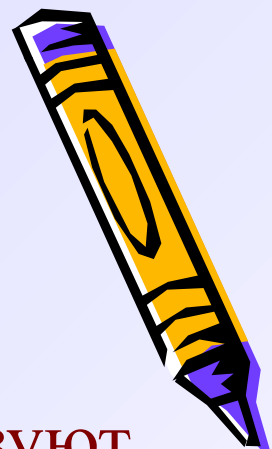
Перевернутое вверх ногами изображение означает, что слово следует читать справа налево.



Ток



Правила расшифровки ребусов



При шифровании предлогов часто используют структуру начертания изображения



Вода

у

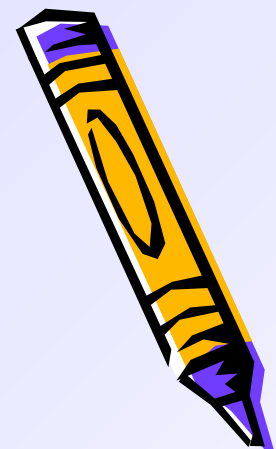
Подуш

шка

ка



Правила расшифровки ребусов



фо
—
ри

Фонари

Заяц

Яц

ка
—
у

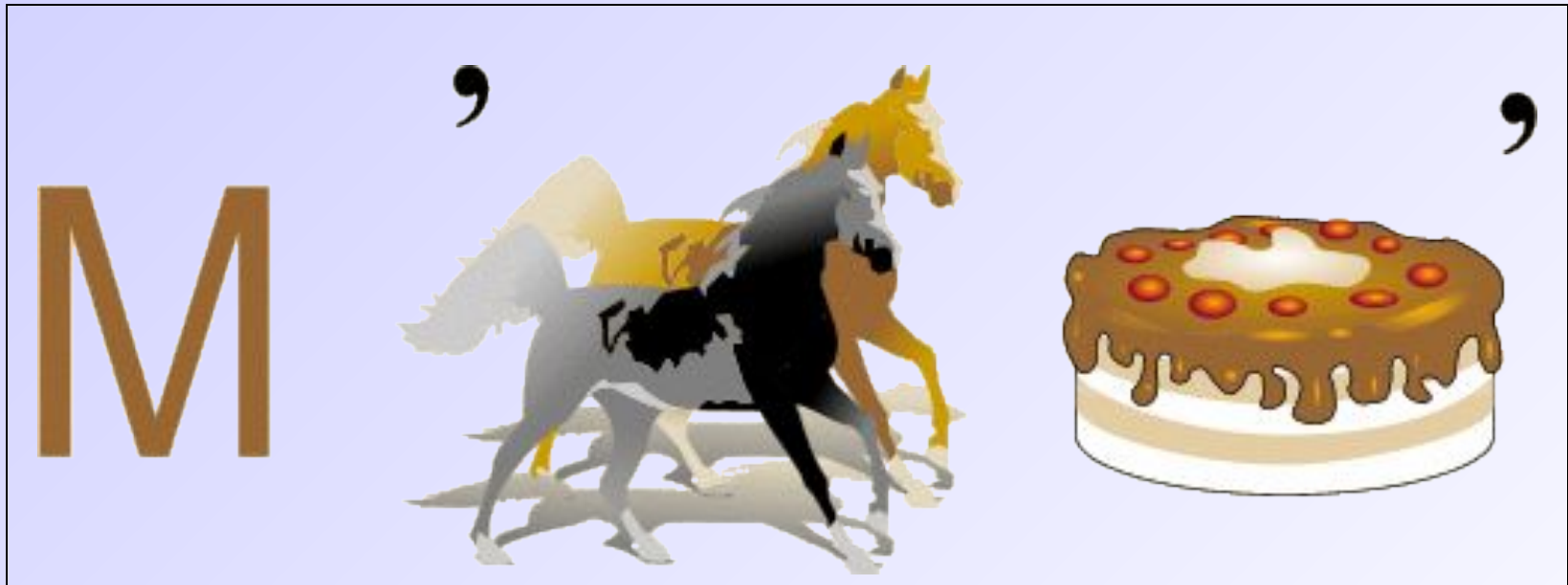
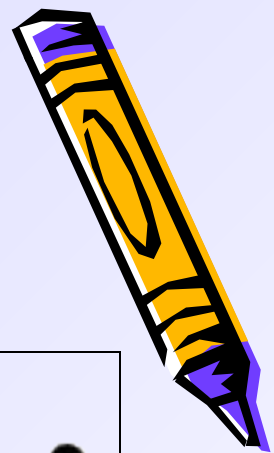
Наук



а



Отгадайте ребус

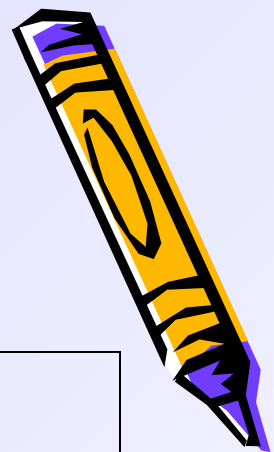


МОНИТО

р



Отгадайте ребус

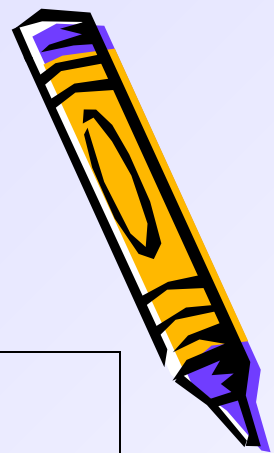


Клавиатур

а



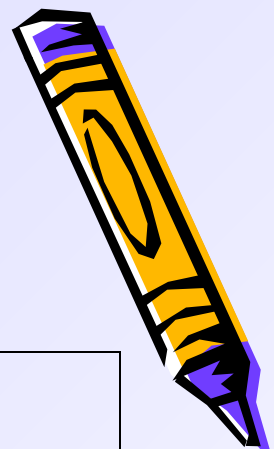
Отгадайте ребус



Исполните

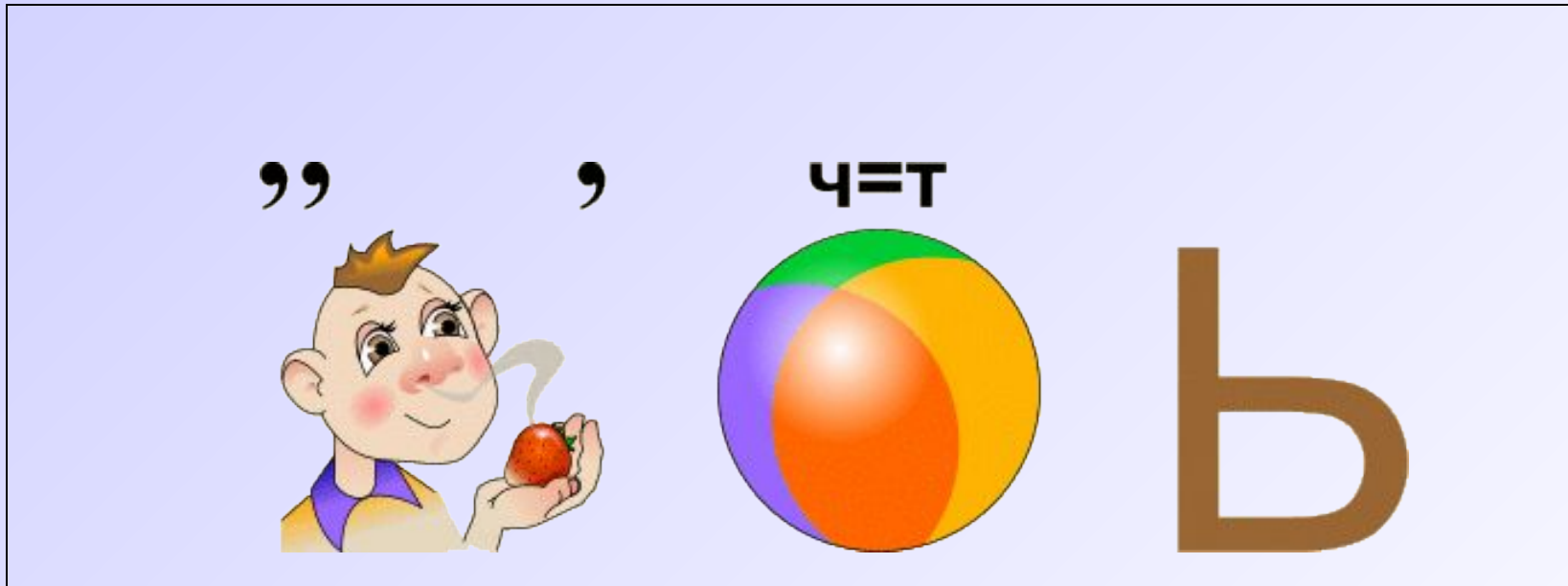
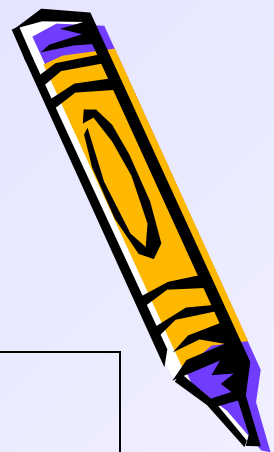
п

Отгадайте ребус



Шифрован
ие

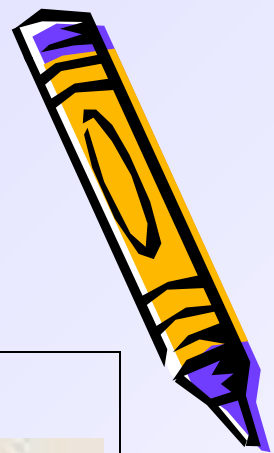
Отгадайте ребус



Память



Отгадайте ребус



Ребус



В презентации

Использованы материалы
Роботландского университета
(Автор А.А.Дуванов)

Составила презентацию
учитель математики лицея №3 Н.В.
Вишневская

