



МБОУ Гимназия 131

Весёлые задачи.

Лебедков Артём , Рябокони Даниил ,
Бирюкова Дуняша , Топчеев Артём ,
Евдокимов Саша , Тятьков Максим.



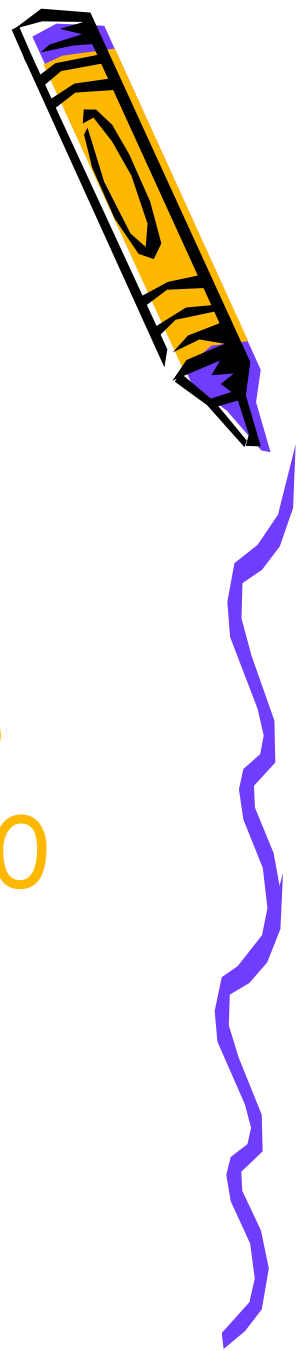
Содержание

Задачи для 1 класса: стр. №3,4

Задачи для 2 класса: стр. №5,6

Задачи для 3 класса: стр. №7,8

Задачи для 4 класса: стр. №9,10



Задача №1(1 класс)

- Маша и Медведь собирали яблоки . Они собрали вместе 8 яблок . Маша собрала 3 яблока . Сколько яблок собрал Медведь?



Задача №2(1 класс)

- На футбольном матче Ёжик забил 5 голов, а Крош на 4 больше. Сколько голов забил Крош?



Задача №1(2 класс)

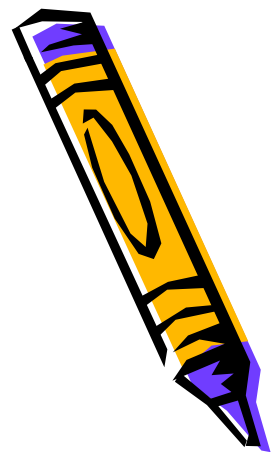


- Фиксики чинили радио . Симка закрутила 10 болтиков , а Нолик на 3 меньше . Сколько всего болтиков закрутили фиксики?



Задача №2(2 класс)

- На прилавке лежат арбузы . Если Волк и Заяц возьмут по 3 арбуза каждый , то арбузов на прилавке не останется. Сколько было арбузов .



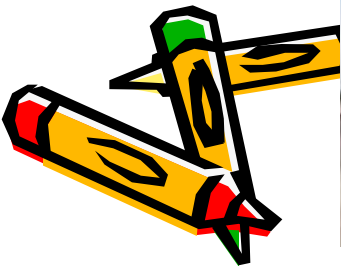
Задача №1(3 класс)

- В далёком будущем машина будет двигаться со скоростью 500 км/ч , а автобус со скоростью в 2 раза меньше . С какой скоростью будет двигаться автобус.



Задача №2(3 класс)

- В парке аттракционов было 10 каруселей, а американских горок в 5 раз меньше. Сколько всего аттракционов в парке?



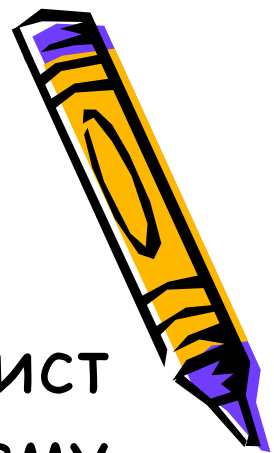
Задача №1 (4 класс)



- На школьном празднике под ёлкой было 80 подарков . Подарков в красной упаковке было 17 , а в зелёных в 6 раз больше, чем в синих. Сколько подарков было в синих упаковках?

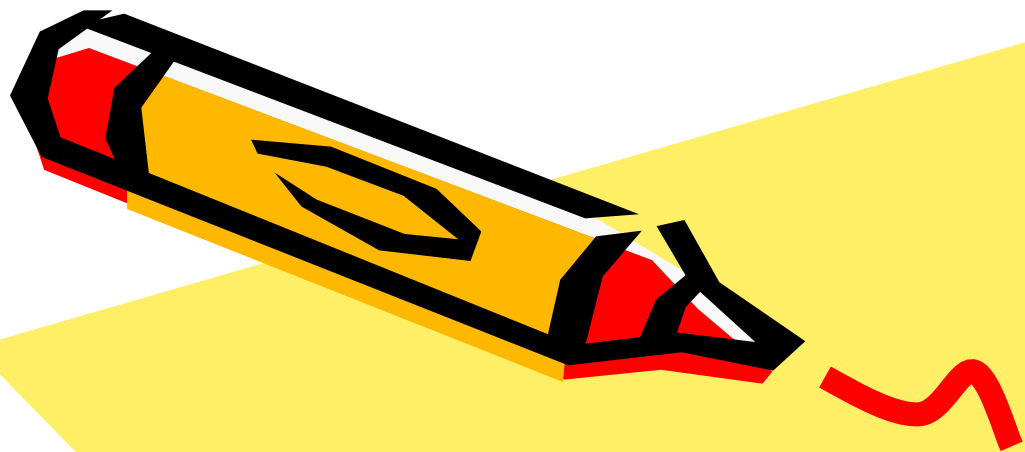


Задача №2 (4 класс)



- Из поселка в город выехал мотоциклист со скоростью 60 км/ч . В то же время ему на встречу выехал велосипедист со скоростью 15 км/ч . Они встретились через 2 часа. 1) Кто был ближе до города, когда они встретились мотоциклист или велосипедист? 2) Какое расстояние от города до поселка?





Спасибо за внимание!

