

МБОУ Гимназия 131 Весёлые задачки.

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



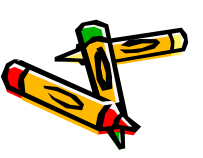
Содержание

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)

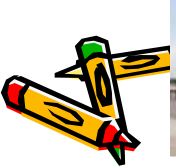
• В далёком будущем машина будет двигаться со скоростью 500 км/ч, а автобус со скоростью в 2 раза меньше. С какой скоростью будет двигаться автобус.



Задача №2(3 класс)

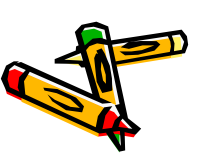
• В парке аттракционов было 10 каруселей, а американских горок в 5 раз меньше. Сколько всего аттракционов в парке?





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?



