

ГОША ПАША

- 1. закрашена
 закрашена
- 2. $\frac{2}{9} + \frac{4}{9} = \frac{6}{9}$ 6) $\frac{6}{7} \frac{3}{7} = \frac{3}{7}$

$$\frac{a}{b} + \frac{c}{b} = \frac{a+c}{b}$$

Карточка №2

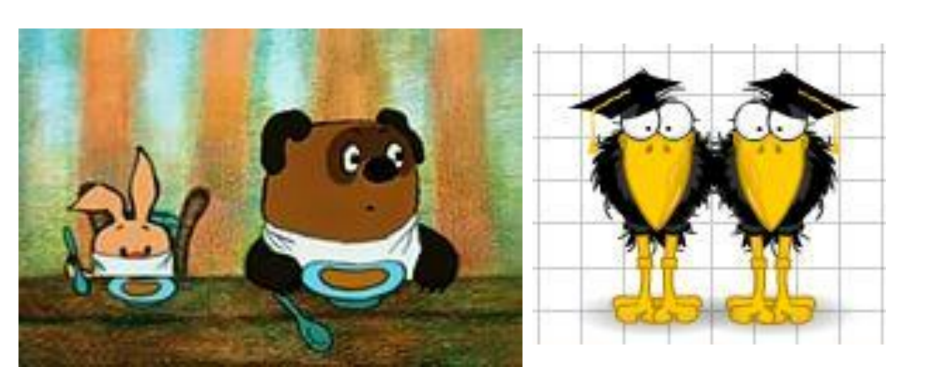
- 1. закрашена частей круга, не закрашена
- 2. $\frac{8}{8}$ $\frac{1}{8} + \frac{5}{8} = \frac{6}{8}$ $\frac{5}{6} \frac{1}{6} = \frac{4}{6}$ 3. a)

$$\frac{a}{b} - \frac{c}{b} = \frac{a - c}{b}$$

26.01.2016 Классная работа. Решение задач по теме: «Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями».

Пятачок съел $\frac{1}{7}$ кг мёда, а Винни-Пух съел $\frac{3}{7}$

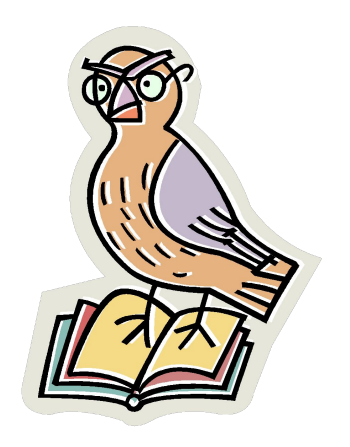
кг мёда. Сколько мёда они съели вместе?

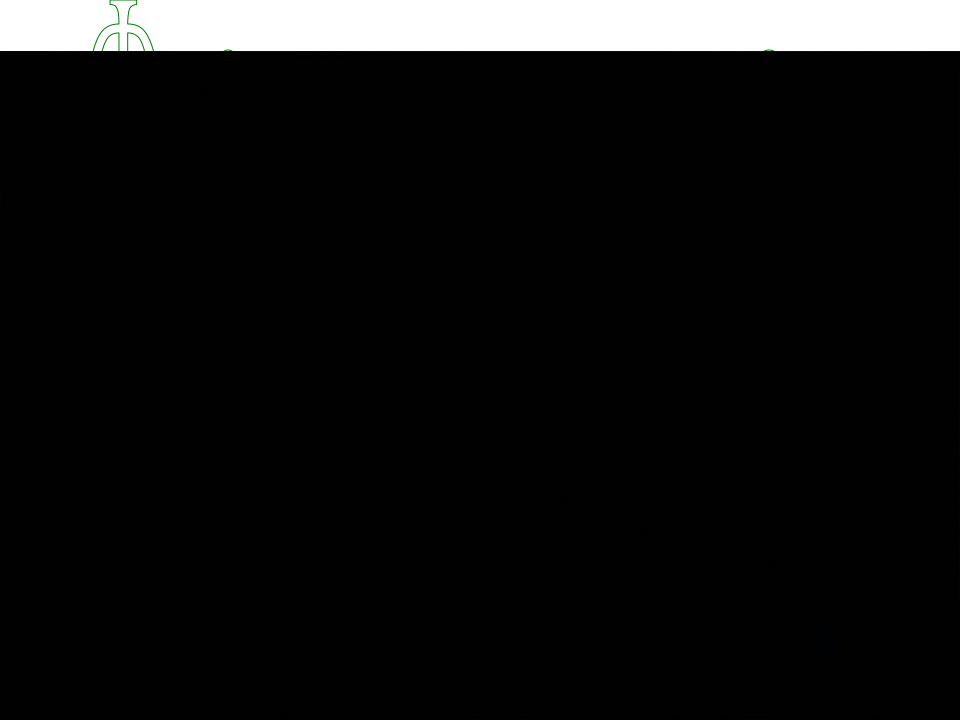


Задания из учеоника



<u>№ 1012 (а,б)</u> №1042 (а)





• Критерии оценивания:

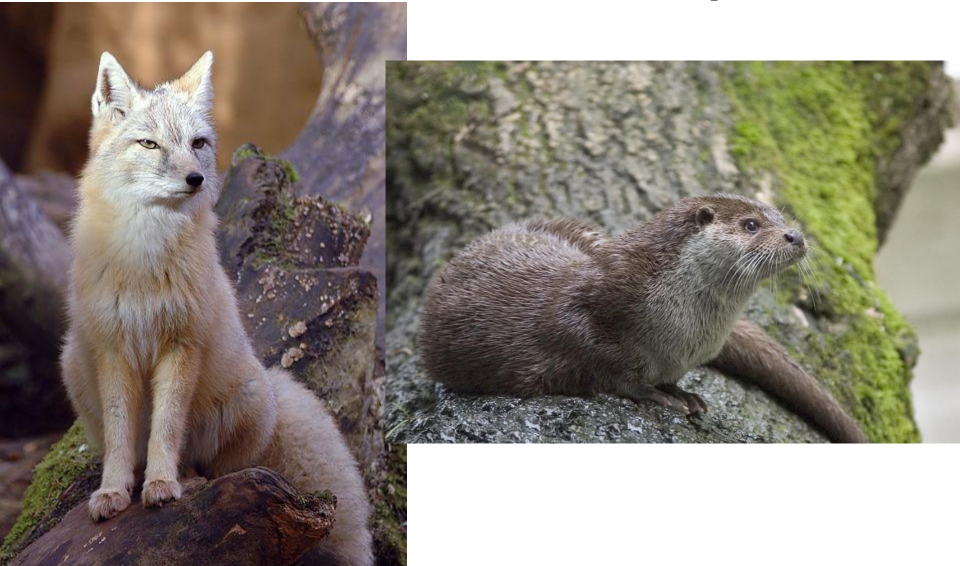
- "5" 9-8 баллов
- "4" 7-6 баллов
- "3" 5-4 баллов
- "2" ниже 4 баллов





Корсак

Выдра





Итак,

- Что нового вы сегодня узнали на уроке?
- - Чему вы научились на этом уроке?
- Как вы думаете, ребята, цель, которую вы ставили перед собой в начале урока, достигнута?

Домашнее задание:

п.26, стр. 161

Nº 1039, 1041, №1042

