

Действия с обыкновенным и дробями



*Александр Сергеевич Пушкин
(1799 – 1837 гг.)*



Иллюстрация: А. С. Пушкин

42

48

36

56

28

32

Х	4	5	6	7	8
6	Н	Ь	А	С	К
7	К	У	С	П	З
8	А	И	К	З	Ю
9	А	К	Ш	А	Б



**Ответ:
СКАЗКА**

Работа по вариантам

Вариант №1:

МОРЕ
Вариант №2:

ВЫБКА
Вариант №3:

СТАРИК





Задача 1:

В первый день старик поймал $5\frac{4}{5}$ кг рыб, что меньше массы рыбы, пойманной на второй день, $1\frac{1}{2}$ кг, а в третий день – на $\frac{1}{2}$ больше, чем во второй. Сколько рыбы поймал старик за три дня?

Задание 2:

Вычислите:

$$\left(\frac{3}{4} + \frac{1}{6}\right) \cdot 3 + \frac{2}{3} \cdot 1\frac{7}{8}$$





$1\frac{1}{17}$	$1\frac{8}{17}$	$5\frac{2}{9}$
$\frac{3}{17}$	$\frac{6}{17}$	$\frac{6}{17}$
$3\frac{4}{5}$	1	$\frac{7}{9}$



$$4\frac{2}{3} \cdot \frac{1}{2}$$

$$2\frac{1}{2} \cdot \frac{3}{5}$$

$$9 \cdot \frac{5}{6}$$

$$1\frac{5}{7} \cdot \frac{7}{8}$$

$$3 - \frac{2}{3}$$

Д

О

Д

А

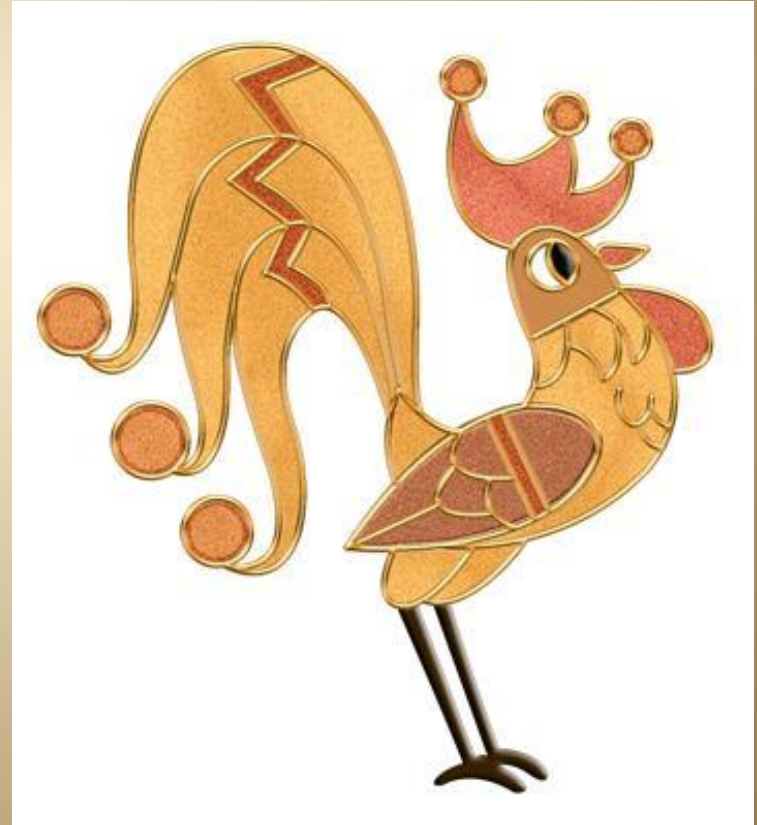
Н





Задача 2:

Спица на куполе может выдержать $4\frac{2}{3}$ кг. Царю вес петушка массой $3\frac{1}{4}$ кг. Выдержит ли спица, если поправится на 1 кг?



МОЗАЙК А



Домашнее задание

№1024, 1028(в,г), 1031

