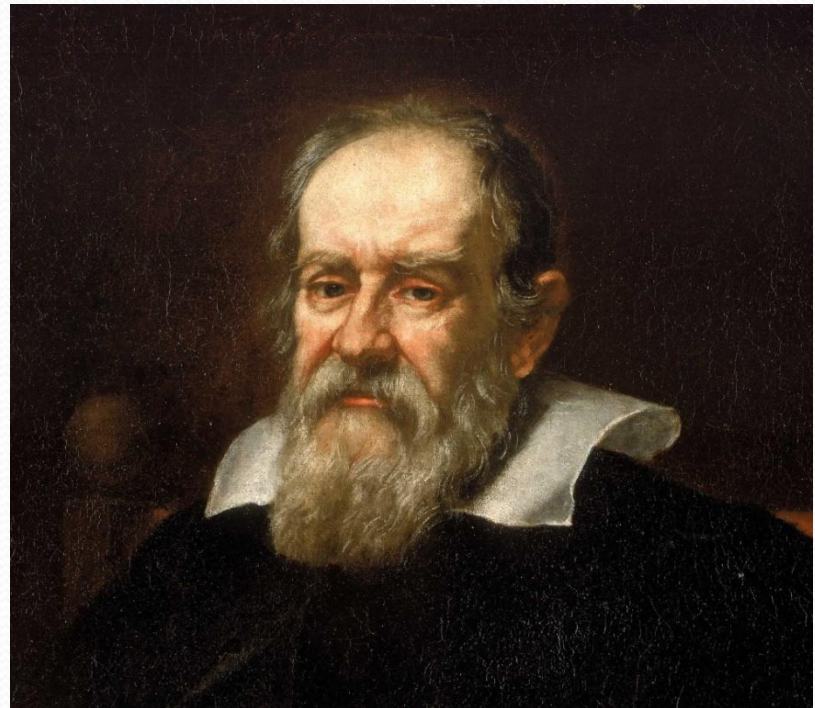


Урок математики в 3- Б классе

Учитель начальных классов
МБОУ «СОШ №2»
Филиппова Наталья
Борисовна

Математика – ЭТО ЯЗЫК, на
котором написана книга
природы.

(Галилей)



5, 3, 7

Задание 1-го уровня:

Составьте из данных цифр всевозможные двузначные числа так, чтобы цифра в записи числа не повторялась. Запишите составленные числа в порядке возрастания.

Задание 2-го уровня:

Составьте из данных цифр всевозможные трехзначные числа так, чтобы цифра в записи числа не повторялась. Запишите составленные числа в порядке возрастания.



35


37

53

57

73

75



357, 375, 537, 573, 735, 753



753

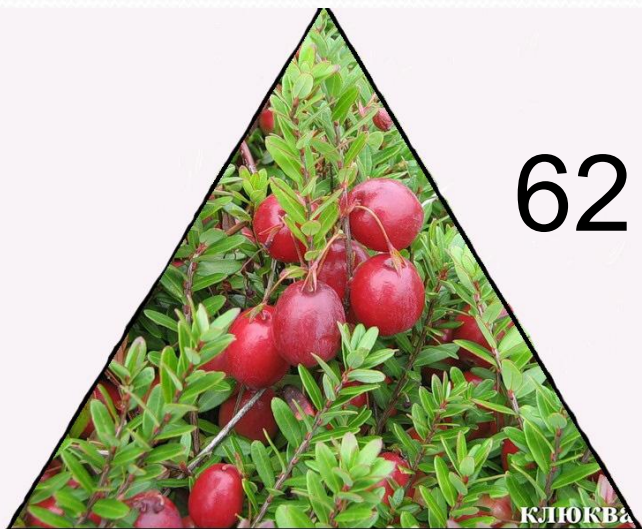
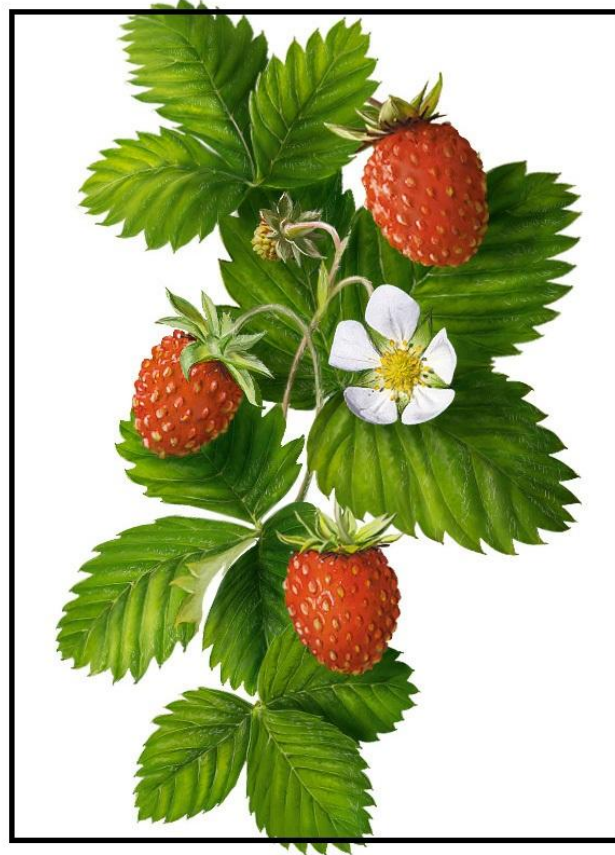
Дятел □ дерево □ птица



an • 3n • 26 : 2 : 3 • 5
65



60



62

$$90 : 30 \cdot 26 : 2 : 3 \cdot 5 = 65$$

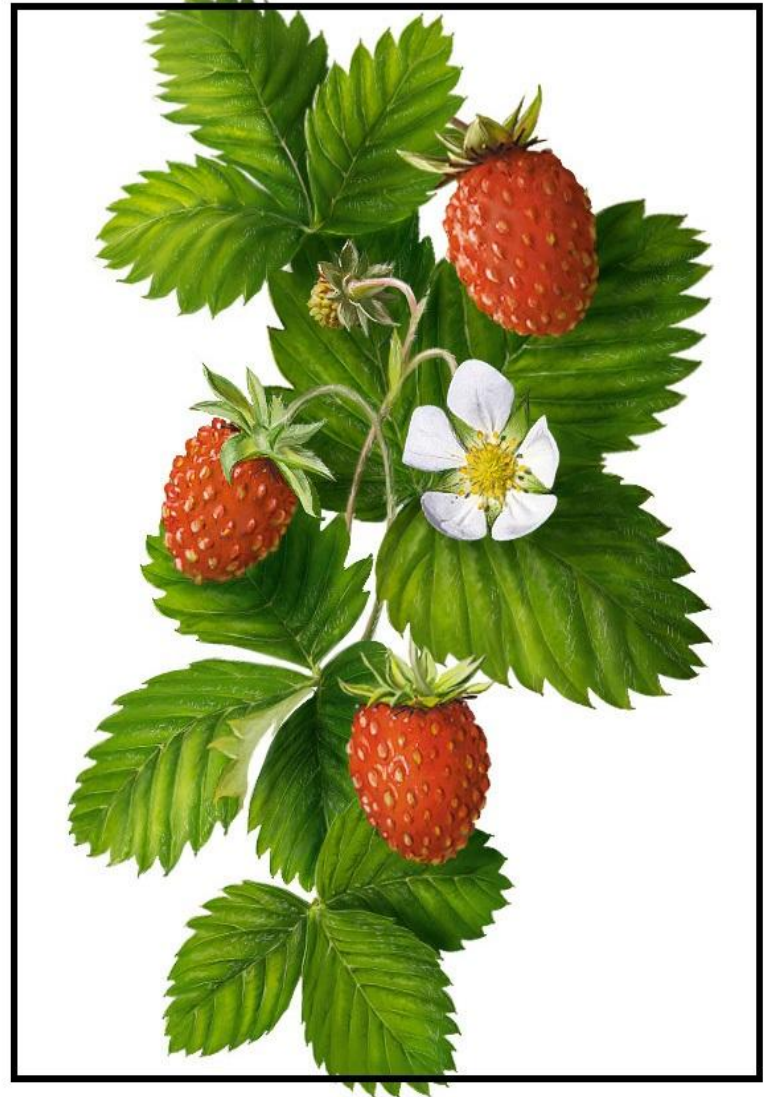


$$P = 7 \cdot 2 + 3 \cdot 2 = 20(\text{M})$$

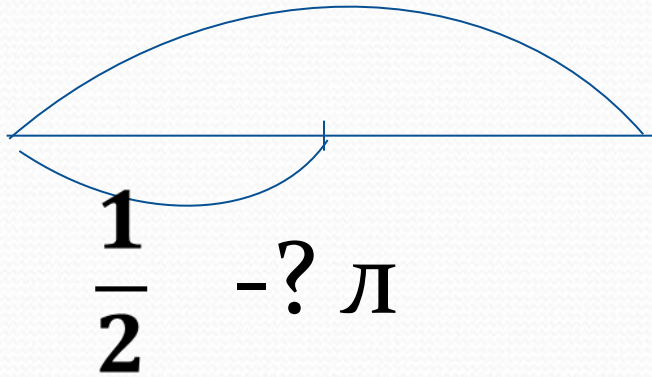
$$S = 7 \cdot 3 = 21 (\text{M}^2)$$

7 M

3 M

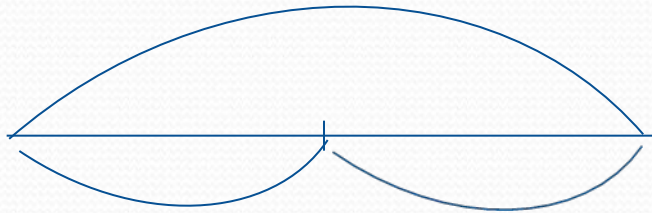


8 л



$$8 : 2 = 4 \text{ (л)}$$

8 л



4 л

?

? л



$\frac{1}{2}$ - ? л



1) $8 - 4 = 4$ (

2) $4 : 4 = 1$ (

ФИЗМИНУТКА

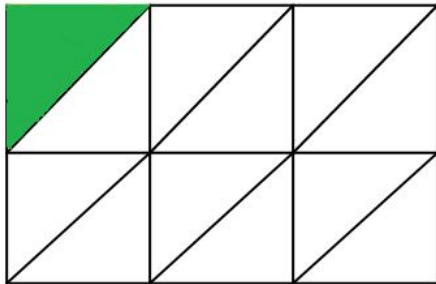




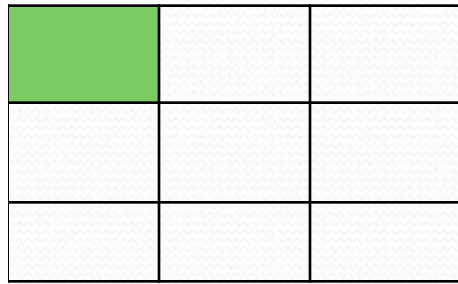
долей



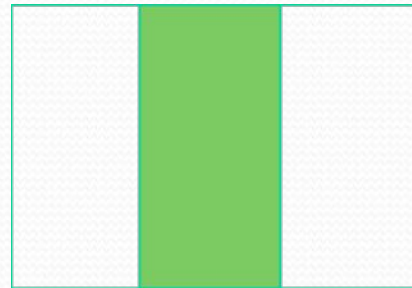
Назовите доли
прямоугольника в порядке
возрастания.



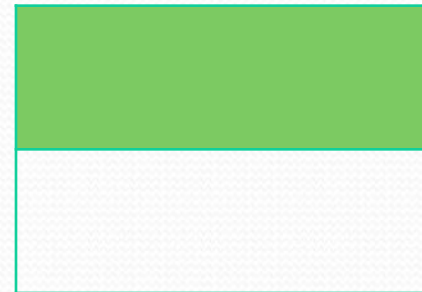
$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{1}{2}$$

Запиши доли в порядке убывания.

$$\frac{1}{3}; \frac{1}{6}; \frac{1}{10}; \frac{1}{25}; \frac{1}{60}; \frac{1}{100}$$



Было интересно...

Я понял, что...

Мне захотелось...

Урок дал мне для жизни...

Было трудно...

Я почувствовал...

Я научился...

Я смог...

литература

- Используются сайты для скачивания картинок:
- 1.<http://www.sgt.ru/forum/actual/...-ягоды>.
- 2.<http://spider-men-4.ru/?con=re...-деревья>.
- 3.<http://900igr.net/kartinki/o-z...-дятел>.
- 4.<http://www.happy-giraffe.ru/us...-портрет Галилея>.
- 5.<http://svooy.ru/soft/catalog/4282278/>-картинки по теме «Сравнение дробей».