

Это растение бергамот. Это цитрусовое растение. Плоды его несъедобны, но масло, которое получают из кожуры этих плодов, листьев и цветов, имеет приятный и свежий аромат. Бергамотовым маслом ароматизируют чай.





Решив следующие примеры и расположив ответ в порядке убывания, вы прочитаете название страны, в которой произрастает бергамот.

48:16

618:3

450:5

96:6

5648:8

355 : 5

Я

Т

A

И

IJ

Эта страна – Италия



Деление десятичной дроби на натуральное ЧИСЛО

Nº 1340

$$20,7:9=2,3$$

$$243,2:8=30,4$$

$$88,298:7=12,614$$

$$772,8:12=64,4$$

$$93,15:23=4,05$$

$$0,644:92=0,007$$

$$1:80=0,0125$$

$$0,909:45=0,0202$$

$$3:32=0,09375$$

$$0,01242:69=0,00018$$

$$1,016:8=0,127$$

$$7,368:24=0,307$$

Nº 1341







- 1,2 x 3 = 3,6 (T) Macca Tpex TpakTopos.
- $\frac{3,6+2=5,6}{a$ эросаней.
- 5,6:7=0,8(T) масса одних

1348

$$4x - x = 8,7$$

 $3x = 8,7$
 $x = 8,7:3$

$$3y + 5y = 9,6$$

 $8y = 9,6$

$$y = 9.6 : 8$$

$$y = 1,2$$

x = 2,9

$$a + a + 8,154 = 32$$

$$2a = 32 - 8,154$$

$$2a = 23,846$$

$$a = 23,846:2$$

$$a = 11,923$$

$$7\kappa - 4\kappa - 55,2 = 63,12$$

$$3\kappa = 63,12 + 55,2$$

$$3\kappa = 118,32$$

$$\kappa = 118,32:3$$

$$\kappa = 39,44$$

Самостоятельная работа № 1361

Домашнее задание Nº 1375 (1, 2 столбики) Nº 1376