

ИВАНОВА ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ

46.1. Распутайте клубок:

a)

$$\text{1,5} - \text{0,5} = 1$$

$$4,2 + \text{0,3} = \text{4,5}$$

$$\text{0,6} : 2 = \text{0,3}$$

$$\text{4,5} : 3 = \text{1,5}$$

$$1,1 - \text{0,5} = 0,6$$

46.1. Распутайте клубок:

б)

$$\begin{array}{c} \text{◇} \\ 2,9 \end{array} + \begin{array}{c} \text{□} \\ 10 \end{array} = 12,9$$

$$\begin{array}{c} \text{△} \\ 5 \end{array} : 4 = \begin{array}{c} \text{⬠} \\ 1,25 \end{array}$$

$$8 \times \begin{array}{c} \text{⬠} \\ 1,25 \end{array} = \begin{array}{c} \text{□} \\ 10 \end{array}$$

$$3,6 : 4 = \begin{array}{c} \text{○} \\ 0,9 \end{array}$$

$$4,1 + \begin{array}{c} \text{○} \\ 0,9 \end{array} = \begin{array}{c} \text{△} \\ 5 \end{array}$$

46.2. Вычислите. Зашифруйте
выведенная в Германии.

50	40	400	500
Л	Е	О	Н

О. $36 : 0,09;$

Г. $6 : 0,03;$

Б. $51 : 0,17;$

Л. $35 : 0,7;$

Р. $48 : 1,6;$

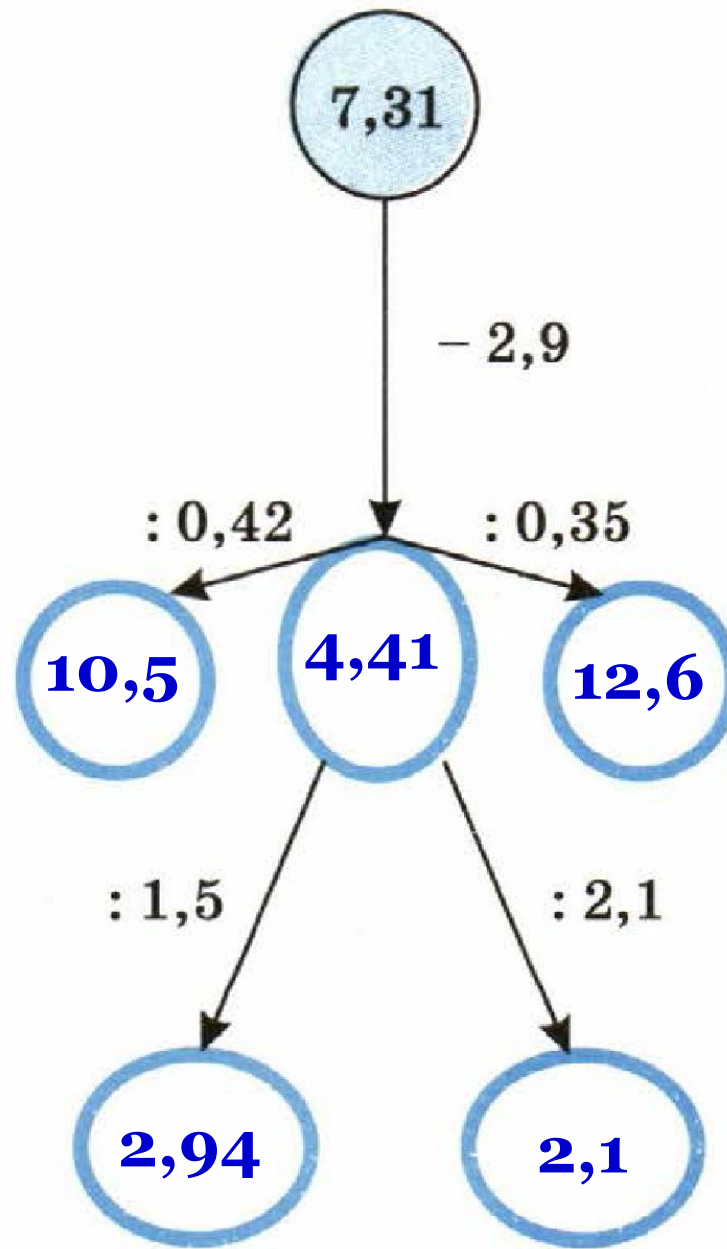
Н. $4 : 0,008;$

Е. $44 : 1,1.$



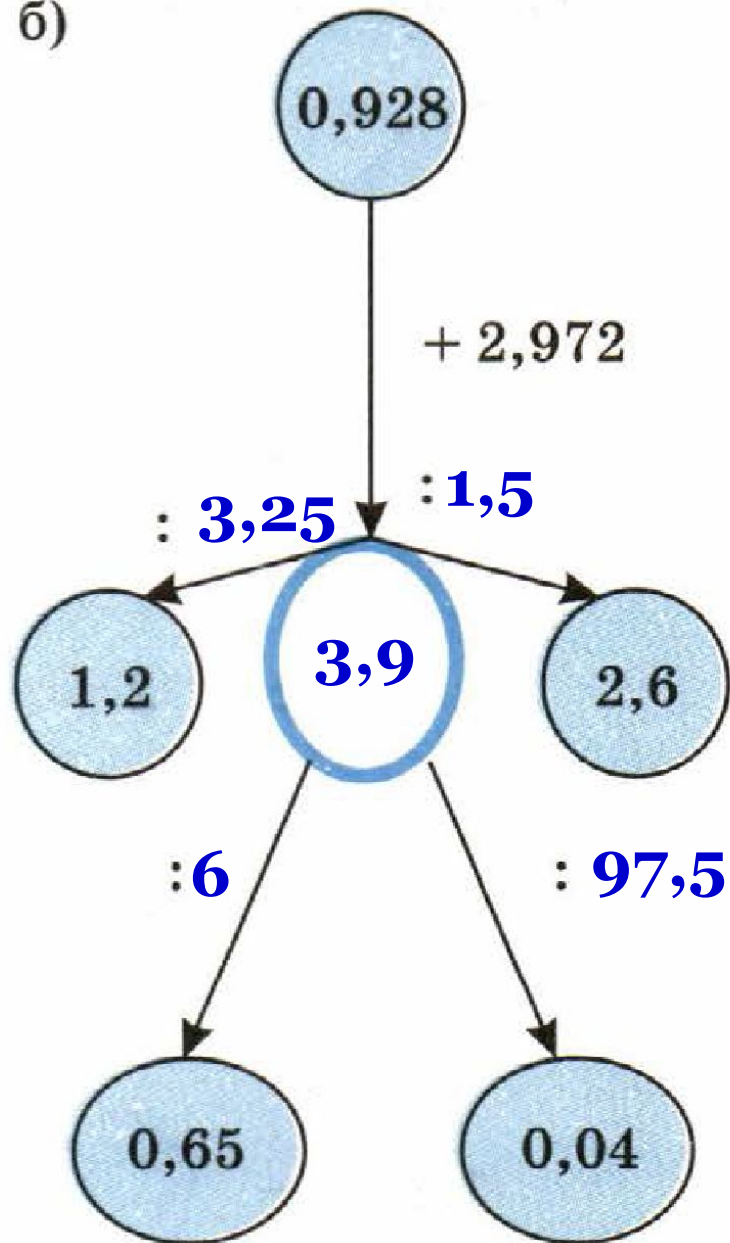
46.3. Вставьте пропущенные числа:

a)



46.3. Вставьте пропущенные числа:

б)





К л а с с н а я р а б о т а .

№ 1

Выполните действия:

а) $84 \cdot 5 = 420$

$84 \cdot 10 : 2 = 420$

б) $103 \cdot 5 = 515$

$103 \cdot 10 : 2 = 515$

в) $126 \cdot 5 = 630$

$126 \cdot 10 : 2 = 630$

г) $4,2 \cdot 5 = 21$

$4,2 \cdot 10 : 2 = 21$

Закончите предложение:

**Для умножения числа на 5 можно это число
умножить на 10 и разделить на 2**

$$a \cdot 5 = a \cdot 10 : 2$$

№ 2 Используя правило № 1 вычислите:

а) $0,64 \cdot 5 = 6,4 : 2 = 3,2$

б) $46,8 \cdot 5 = 468 : 2 = 234$

в) $1,46 \cdot 5 = 14,6 : 2 = 7,3$

г) $2,7 \cdot 5 = 27 : 2 = 13,5$

д) $12,5 \cdot 5 = 125 : 2 = 62,5$

е) $0,862 \cdot 5 = 8,62 : 2 = 4,31$

№ 3

Выполните действия:

а) $445 : 5 = 89$

$445 \cdot 2 : 10 = 89$

б) $702 : 5 = 140,4$

$702 \cdot 2 : 10 = 140,4$

в) $13,5 : 5 = 2,7$

$13,5 \cdot 2 : 10 = 2,7$

г) $1,06 : 5 = 0,212$

$1,06 \cdot 2 : 10 = 0,212$

Закончите предложение:

**Для деления числа на 5 можно это число
умножить на 2 и разделить на 10**

$$a : 5 = a \cdot 2 : 10$$

№ 4 Используя правило № 3 вычислите:

а) $243 : 5 = 486 : 10 = 48,6$

б) $4012 : 5 = 8024 : 10 = 802,4$

в) $64,3 : 5 = 128,6 : 10 = 12,86$

г) $2,34 : 5 = 4,68 : 10 = 0,468$

д) $421,5 : 5 = 843 : 10 = 84,3$

е) $342,4 : 5 = 684,8 : 10 = 68,48$

№ 5

Решите уравнение:

а) $0,7x = 4,9$

$x = 4,9 : 0,7$

$x = 49 : 7$

$x = 7$

Ответ: 7

б) $4,8x = 25,92$

$x = 25,92 : 4,8$

$x = 259,2 : 48$

$x = 5,4$

Ответ: 5,4

Дома:

Учебник:

№ 825; 827; 839

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

Деление десятичной
дроби на десятичную
дробь

ВАРИАНТ 1

1 $0,32 : 0,4 = 0,8$

2 $0,1 : 0,2 = 0,5$

3 $0,02 : 0,5 = 0,04$

4 $3,06 : 0,3 = 10,2$

5 $0,5 : 0,4 = 1,25$

ВАРИАНТ 2

1 $0,42 : 0,7 = 0,6$

2 $0,1 : 0,5 = 0,2$

3 $0,04 : 0,5 = 0,08$

4 $4,08 : 0,2 = 20,4$

5 $0,5 : 0,04 = 12,5$