

# **Проверка домашнего задания**

**894.** a)  $215,71 + 34,527;$

б)  $7549,25 - 6343,77;$

в)  $15,78 \cdot 30,05;$

г)  $38,227 : 12,7.$

**a) 250,237**

**б) 1205,48**

**в) 474,189**

**г) 3,01**

**897.** Вычислите и выполните проверку:  $2^5$ ;  $4,2^3$ ;  $3^7$ ;  $5,1^4$ .

$$2^5 = 32$$

$$4,2^3 = 74,088$$

$$3^7 = 2187$$

$$5,1^4 = 676,5201$$

**898.** Вычислите и выполните проверку:

а)  $45,81 + 21,301 - 33,048;$

в)  $82,1 \cdot 2,03 - 102,58;$

б)  $324,5 - 159,08 + 73,55;$

г)  $(1183,7 - 872,2) : 2,8.$

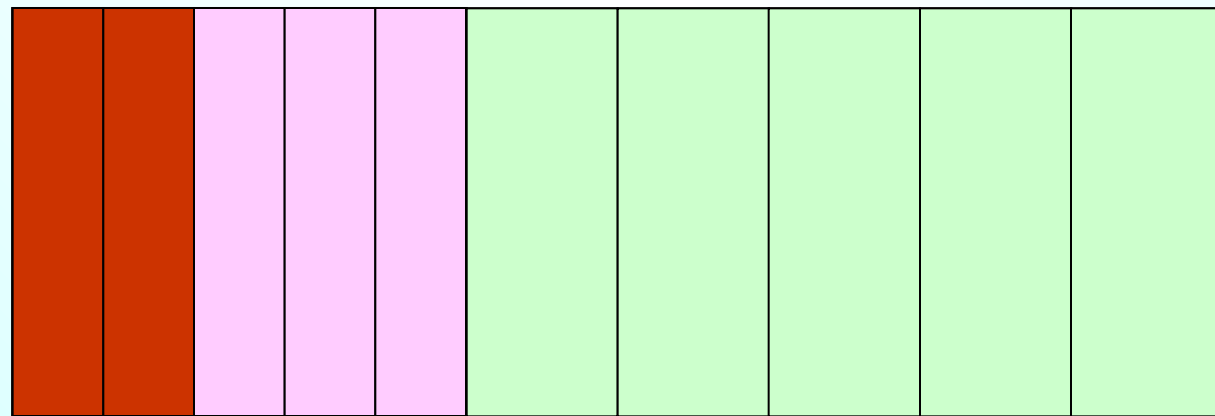
**а) 34,063**

**б) 238,97**

**в) 64,083**

**г) 111,25**

**902.** Площадь садового участка — 6 соток. Огурцами занято  $\frac{3}{8}$  площади участка. Из них  $\frac{2}{5}$  — занимают огурцы для открытого грунта, а остальную площадь — тепличные сорта. Какая площадь занята тепличными сортами?



**6 соток = 600 м<sup>2</sup>**

**1)  $600 : 8 \cdot 3 = 225 \text{ м}^2$  занято огурцами**

**2)  $225 : 5 \cdot 3 = 135 \text{ м}^2$  занято тепличными сортами**

**Ответ: 135 м<sup>2</sup>**



*К л а с с н а я    р а б о т а .*

CITIZEN CT-666 120 STEPS CHECK & CORRECT 12 DIGIT

03 M  
123456789012

15/41

A0234F

POWER

CHECK ←

CHECK →

ON/AC

GT

TAX-

RECALL TAX+

SET %

AUTO REPLAY

CE/C

M $\bar{C}$

M-

M+

MARGIN

7

8

9

CORRECT 00→0

SELL

4

5

6

÷

±

COST

1

2

3

X

-

0

00

000

.

+

=

Japan CBM Corporation

$$50 \cdot 2 + 20 \cdot 2 = 140$$

$$50 \boxed{\times} 2 \boxed{M+} \quad 20 \boxed{\times} 2 \boxed{M+} \boxed{M_C^R} \quad 140$$

$$50 \cdot 2 - 20 \cdot 2 = 60$$

$$50 \boxed{\times} 2 \boxed{M+} \quad 20 \boxed{\times} 2 \boxed{M-} \boxed{M_C^R} \quad 60$$



**СКИДКА  
30%!**

# Распродажа сотовых телефонов

## Прайс – лист



Fly IQ445 Genius

Старая цена ~~5 390 Р~~

Новая цена **3 773**



ZTE Grand S

Старая цена ~~9 920 Р~~

Новая цена **6 944**



Huawei Ascend D2

Старая цена ~~11 390 Р~~

Новая цена **7 973**

**30% от 5390**

**3773**

**5390**  **30**

# Дома:

*Учебник:*

*№ 899; 905; 906.*

# МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

Микрокалькулятор

## Вычислите при помощи микрокалькулятора:

1)  $324,579 + 46,9823$

2)  $8765,451 - 3987,296$

3)  $15,764 + 17543,2$

4)  $100\ 000 - 276,57$

5)  $1,3^3 =$

## Вычислите при помощи микрокалькулятора:

6)  $12,09 \cdot 0,037 =$

7)  $0,03765 : 0,0025 =$

8)  $115,6 \cdot 2 - 13,2 : 3 =$

9) 38 % от 215 р. ;

10) 46 % от 0,85 р.

## Вычислите при помощи микрокалькулятора:

1)  $324,579 + 46,9823$

$= 371,5613;$

2)  $8765,451 - 3987,296$

$= 4\,778,155;$

3)  $15,764 + 17543,2$

$= 17\,558,964;$

4)  $100\,000 - 276,57$

$= 99\,723,43;$

5)  $1,3^3 =$

$= 2,197;$

## Вычислите при помощи микрокалькулятора:

6)  $12,09 \cdot 0,037 =$

0,44733;

7)  $0,03765 : 0,0025 =$

15,06;

8)  $115,6 \cdot 2 - 13,2 : 3 =$

226,8.

9) 38 % от 215 р. ;

81,7.

10) 46 % от 0,85 р.

0,391.