

**Приёмы устных и
письменных
вычислений
в пределах 1000**

Математика. 3 класс
Тест 6



Вопрос № 1

Первое слагаемое 260, второе слагаемое 3. Чему равна сумма этих чисел?

A	B	C	D
263	560	290	463

Вопрос № 2

Какие числа пропущены?

110	
90	20
80	?
70	40
?	50

A

30, 50

B

30, 60

C

20, 60

D

20, 50

Вопрос № 3

В каком выражении допущена ошибка?

A	$509 - 500 = 90$
B	$670 : 10 = 67$
C	$570 + 20 = 590$
D	$40 \cdot 4 = 160$

Вопрос № 4

На сколько 9 сотен больше, чем 9 десятков?

A	B	C	D
990	18	891	810

Вопрос № 5

Найди значение выражения:

$$\begin{array}{r} 378 \\ + \underline{159} \end{array}$$

A

537

B

536

C

527

D

437

Вопрос № 6

Реши уравнение:

$$x : 7 = 140$$

A

133

B

147

C

20

D

980

Вопрос № 7

У Миши было 1000 рублей. 600 рублей он потратил на книгу, за 250 рублей купил диск. Сколько денег у него осталось?

Выбери правильный вариант решения.

A	$1000 - (600 - 250)$
B	$1000 - (600 + 250)$
C	$1000 - 600 + 250$
D	$1000 + 600 - 250$

Вопрос № 8

В каком выражении ответ 600?

A	$(380 + 620) : 200 =$
B	$(202 - 200) \cdot 300 =$
C	$54 : 6 \cdot 100 =$
D	$900 - 200 \cdot 4 =$

Вопрос № 9

Какие числа пропущены?

$$\begin{array}{r} \square 25 \\ + 17 \square \\ \hline 904 \end{array}$$

A

7 и 8

B

6 и 8

C

6 и 9

D

7 и 9

Вопрос № 10

В какое неравенство надо поставить знак « > »?

A	2 м 200 см
B	300 г 3 кг
C	180 мин 3 ч
D	5 дм² 80 см²

Источники

<http://puzkarapuz.org/81464-ramka-veselaya-matematika.html>-рамка

2500 задач по математике, 1-3 : / Пособие для начальной школы. – К. : ГИППВ, 2004. 240 с.

Мокрушина О.А. Поурочные разработки по математике к учебному комплексу М.И. Моро, М. А. Бантовой и др. – М.: ВАКО, 2005. – 432 с. – (В помощь школьному учителю)