

# *УСТНЫЙ СЧЁТ*

## *2 класс*

Автор учитель начальных  
классов Муратова Ольга  
Витальевна



1. В какой строке записан отрезок натурального ряда?

а) 0, 1, 4, 7, 3

б) 2, 9, 7, 6, 3

в) 9, 10, 11, 12, 13

2. Разность чисел 11 и 3 равна:

а) 9

б) 14

в) 8

**ПРАВИЛЬНО!**



3. Сумма чисел 7 и 5 равна:

а) 12

б) 2

в) 13

4. Уменьшаемое 11, вычитаемое 7,  
разность равна:

а) 2

б) 4

в) 3

**ПРАВИЛЬНО!**



5. 8 увеличить на 8 получится:

а) 15

б) 16

в) 17

6. Число 11 можно представить в виде суммы:

а) 9 и 3

б) 4 и 6

в) 3 и 8

**ПРАВИЛЬНО!**



7. Число 8 можно получить из разности чисел:

а) 11 и 2

б) 10 и 2

в) 13 и 6

8. В выражении  $11-8=3$  число 3 это:

а) разность

б) уменьшаемое

в) вычитаемое

**ВЕРНО!**



9. Сумму чисел 7 и 6 увеличили на 5.  
Найди правильное выражение и его  
значение:

а)  $(7-6)+5=6$

б)  $(7+6)-5=8$

в)  $(7+6)+5=18$

10. Сколько дм и см в отрезке длиной  
15 см:

а) 5дм1см

б) 1дм5см

в) 1дм6см

**ВЕРНО!**



*11. Отметь правильное решение задачи:*

*Бабушка испекла 6 пирожков с творогом и столько же с картошкой. Сколько всего пирожков испекла бабушка?*

*а)  $6+6=12$  (п.)*

*б)  $6-6=0$  (п.)*



***ПРАВИЛЬНО!***





*12. Девять ребят взяли из вазы по 1 яблоку, и в вазе осталось 4 яблока. Сколько яблок лежало в вазе сначала?*

*а) 12*

*б) 13*

*в) 14*



***ВЕРНО!***





*13. В бидоне было 15 литров молока. Из него взяли часть молока на приготовление творога, и в нём осталось 6 литров молока. Сколько литров молока ушло на приготовление творога?*

**а) 8**

**б) 9**

**в) 7**



**ЗДОРОВО!**



*14. Отметь правильное решение задач:  
В ящике лежало 4 дрели и 8 молотков. Сколько  
всего инструментов лежало в ящике?*

*а)  $8-4=4$  (ин.)      б)  $8+4=12$  (ин.)*

*На сколько меньше было в ящике  
дрелей, чем молотков?*



***ЗДОРОВО!***



*15. Найди периметр школьной клумбы, если её длина 4м, а ширина 2 м.*

*а)  $4\text{м}+2\text{м}=6\text{м}$*

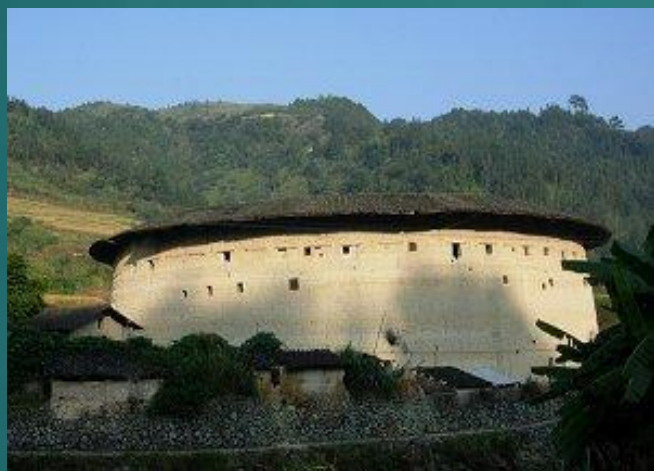
*б)  $4\text{м}+4\text{м}+2\text{м}+2\text{м}=12\text{м}$*



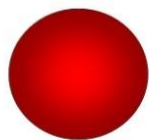
***ПРАВИЛЬНО!***



*16. На какие геометрические фигуры  
похожи постройки?*



***МО-ЛОД-ЦЫ!***



**шар**



**цилиндр**



**пирамида**



**параллелепипед**





*16. На какие геометрические фигуры похожи постройки?*



**УМ-НИ-ЦЫ!**



**конус**



**цилиндр**



**пирамида**



**параллелепипед**

