

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) $4\text{м}+2\text{м}=6\text{м}$

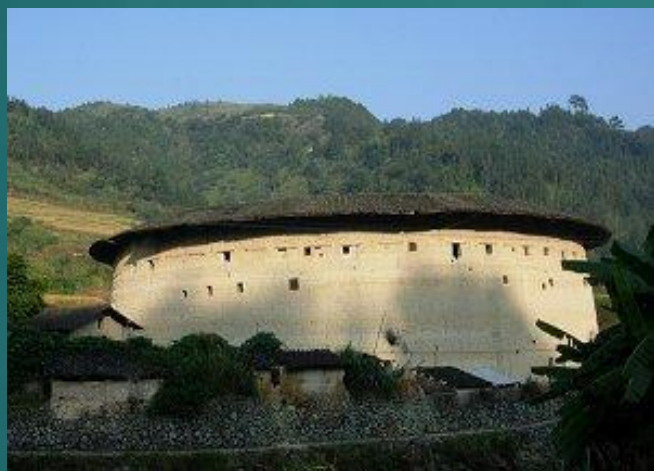
б) $4\text{м}+4\text{м}+2\text{м}+2\text{м}=12\text{м}$



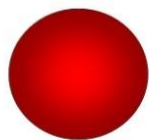
ПРАВИЛЬНО!



*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

