Контрольные вопросы по математике 1 класс.

1. Назови свойства предметов.
2. Что такое «сложение» предметов.
3. Что такое «вычитание» предметов.
4. Что такое порядок, натуральный ряд чисел.
5. Что такое число и цифра.
6. Как найти последующее число?
7. Как найти предыдущее число?
8. Что такое целое и часть?
9. Как найти целое?
10. Как найти часть?
11. Назови компоненты сложения?
12. Назови компоненты вычитания?
13. Как найти сумму?
14. Как найти слагаемое?
15. Как найти уменьшаемое?
16. Как найти вычитаемое?
17. Как найти разность?
18. Назови математические действия.
19. Что такое числовой отрезок. Для чего нужен числовой отрезок?
20. Как изменяются числа при движении вправо, влево?
21. Что такое числовое равенство, неравенство, выражение.
22. Объясни понятие «столько же».
23. Что значит «увеличить на», «уменьшить на».
24. Назови состав чисел 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2.
25. Число 0 и цифра 0.
26. Знать написание первых десяти римских цифр.
27. Что такое «задача»? Назови составляющие части «задачи».
28. Какие бывают задачи?
29. Что нужно вычитать, чтобы узнать, на сколько одно число больше или меньше другого?
30. Как найти большее число?
31. Как найти меньшее число?
32. Как найти разность (разницу)?
33. Что такое «величина»?
34. Чем измеряются величины?
35. Назови четыре величины.
36. Назови меры (мерки) длины.
37. Назови меры массы.
38. Назови меры объёма.
39. Назови меры времени.
40. Что значит измерить длину отрезка?
41. Почему массу и объём называют величинами?
42. Что такое уравнение? Что такое корень уравнения ?
43. Что такое «волшебный квадрат»?
44. Периметр – это…
45. Что такое «чётное» и «нечётное» число?
46. Назови геометрические фигуры.

Ответы на вопросы можно найти в учебниках математики для 1 класса (1-3 ч.), автор Л.Г.Петерсон; «Устный счёт 1 класс» - автор Л.Г.Петерсон (файлы «Устного счёта» в 3-х частях, «Задачи для 1 класса» можно найти на странице класса в «Дневнике.Ру» в разделе «Файлы»).