Задачи на JavaScript

- 1. В окне 2 элемента: элемент для ввода текста и кнопка. Вводится целое число. По нажатию кнопки число возводится в квадрат.
- 2. В окне 2 элемента: элемент для ввода текста и кнопка. Вводится строка. По нажатию кнопки строка удваивается
- 3. В окне 3 элемента: 2 элемента для ввода текста и кнопка. Вводится 2 числа. По нажатию кнопки числа меняются местами
- 4. В окне 2 элемента: элемент для ввода текста и кнопка. Вводится число. По нажатию кнопки отображается двоичное представление. При повторном нажатии исходное число
- 5. В окне 3 элемента: элемент для ввода текста и 3 кнопки. Вводится число. По нажатию одной кнопки отображается квадрат числа. При нажатии другой удвоенное число
- 6. В окне 1 элемент для ввода текста. Вводится число. По нажатию кнопки мыши отображается двоичное представление. При двойном щелчке исходное число
- 7. В окне 3 элемента: 2 элемента для ввода текста и кнопка. Вводится 2 числа. По нажатию кнопки максимальное число заменяется на разность максимального и минимального.
- 8. В окне 2 элемента для ввода текста. По нажатию кнопки на любом из элементов в одном появляется текущая дата, в другом время.
- 9. В форме элемент ввода текста и кнопка. По кнопке выводится число гиперссылок в HTML-документе, в которых указан протокол http:
- 10. По кнопке суммируются значения тех элементов ввода, имена которых начинаются с буквы "n". Сумма выводится в элемент с именем sum.
- 11. В нескольких элементах ввод задаются имена файлов с расширениями. Подсчитать по кнопке число указанных файлов с расширением .txt
- 12. Написать скрипт, выполняемый при загрузке документа, который генерирует таблицу умножения.
- 13. Вводится несколько чисел. По кнопке фокус ввода должен быть установлен на первом отрицательном числе.
- 14. Дата вводится в трех полях: день, месяц, год. Определить день недели.
- 15. Из нескольких введенных значений определить количество правильно введенных чисел.
- 16. Вводятся 2 целых числа. Проверить в скриптах, выполняемых по событию onBlur, корректность ввода. Возвращать фокус ввода при неправильных значениях.
- 17. При прохождении курсора мыши над гиперсылкой заполнять поля с протоколом, именем сервера, портом и параметрами данной гиперссылки.
- 18. При выборе гиперссылки в элементе выбора заставить браузер перейти к новому URL.

- 19. По нажатию кнопки отобразить в элементе ввода URL документа, из которого произошло обращение, а при повторном нажатии перейти на него.
- 20. На форме элемент кнопка и 2 элементы ввода. По кнопке меняются местами введенные числа:
- 21. В окне 2 кнопки и: 2 элемента для ввода текста. Вводится две строки. По нажатию одной выводится строка с наибольшей длиной, по второй с наименьшей
- 22. По кнопке на форме запрашиваются 2 числа т выдается их наибольший общий делитель.
- 23. В окне 3 элемента: один для ввода текста и 2 кнопки. Вводится целое число. По нажатию одной кнопки число возводится в квадрат, второй в куб.
- 24. В окне 5 элементов для ввода текста и предопределенными значениям. По нажатию на любой элемент его значение переноситься в первый.
- 25. см. 1
- 26. см. 2
- 27. см. 3