**«Дата и время, математические функции и JSON»**

Выберите правильный, на Ваш взгляд, ответ для каждого вопроса:

Начало формы

**Какая из команд выдаст результат 12 18 30, если x = 12.3456, y = 17.56, а m = Math?**

console.log(m.ceil(x), m.floor(y), m.round(x + y))

console.log(m.floor(x), m.ceil(y), m.floor(x + y))

console.log(m.floor(x), m.round(y), m.ceil(x + y))

console.log(m.ceil(x), m.round(y), m.floor(x + y))

**Вызов Math.random(1, 100) вернет:**

Случайное число от 1 до 100

Массив из 99 случайных чисел от 0 до 1

Случайно число от 0 до 1

Ничего не вернет и вызовет ошибку

Вернёт случайно либо 1, либо 100

**Вызов Date.now() вернет:**

Текущую дату, объект

Кол-во секунд с полудня 31 декабря 2000 года

Кол-во дней с 1 января 0 года

Кол-во миллисекунд с 0 часов 1 января 1970 года

Строку вида Mon Dec 31 2016 23:54:15 GMT+0700 (+07)

**Какой метод позволяет задать новый день недели для объекта Date:**

setDay

setDate

setWeekDay

setWeekday

Такого метода нет

**Какой метод позволяет получить день недели для объекта Date:**

getDay

getDate

getWeekDay

getWeekday

Такого метода нет

**Чтобы преобразовать JSON-строку data в JavaScript объект нужно использовать:**

JSON.decode(data)

JSON.stringify(data)

JSON.parse(data)

JSON(data)

data.fromJSON()

**Чтобы преобразовать JavaScript объект obj в JSON-строку:**

JSON.decode(obj)

JSON.stringify(obj)

JSON.parse(obj)

JSON(obj)

obj.toJSON()

Конец формы