

Функции в электронных таблицах

Функции математические

1.

Введите двузначное число	99
Число десятков в нем:	9
Число единиц в нем:	9
Сумма его цифр:	18
Произведение его цифр:	81

2. Дано двузначное число. Получить число, образованное при перестановке цифр заданного

Введите двузначное число	56
Число после перестановки цифр:	65

3. Дано трехзначное число. В нем зачеркнули первую слева цифру и приписали её в конце.

Введите трехзначное число	256
Полученное число:	369

4. Дано трехзначное число. В нем зачеркнули последнюю справа цифру и приписали её в н

Введите трехзначное число	369
Полученное число:	936

5. Дано целое число, большее 99. Найти третью от конца его цифру (так, если данное числ

Введите число	54564
Полученное число:	5

Функции для работы с датой и временем

6. С начала суток прошло n секунд (n - вещественное число). Определить

Введите число секунд n	5620
Количество полных часов, прошедших с начала суток:	1

n разделить на 3600 и с

Количество секунд, прошедших с начала очередного часа:	2020
Количество полных минут, прошедших с начала очередного часа	93
Количество секунд, прошедших с начала очередной минуты:	40
Количество полных секунд, прошедших с начала очередной минуты	40

взять остаток от деления

Задачи на обработку текста

1.

Фамилия сотрудника	Синичкин
Имя сотрудника	Игнат
Отчество сотрудника	Ярославович
Фамилия, имя, отчество сотрудника	Синичкин Игнат Ярославович

2. В результирующей ячейке получить число символов в исходной строке текста

Введите строку	Добрый вечер!
Число символов в строке	13

3. В результирующей ячейке получить слово **форма**

Исходное слово	Информатика
Полученное слово	форма

4. В результирующей ячейке получить слово **Комбинат**

Исходное слово	Информатика
Полученное слово	Комбинат

5. В первой результирующей ячейке получить слово **Информация**, во второй - **Оператор**

Первое слово	Информатор
Второе слово	Операция
Первое полученное слово	Информация
Второе полученное слово	Оператор

6. Получить текст, состоящий из фамилии и инициалов в виде Иванов Н.И.

Фамилия сотрудника	Иванов
Имя сотрудника	Николай
Отчество сотрудника	Иванович
Фамилия и инициалы	Иванов Н.И.

Задачи с данными типа дата

1.

Введите дату	17.11.2020
Число в этой дате	17
Месяц в этой дате	11
Год в этой дате	2020

2.

Введите дату	12.01.2012
Дата через 100 дней после указанной	21.04.2012

Чтобы получить дату от

3.

Введите дату рождения	31.08.2003
Определите свой возраст в днях	20.03.1917

Работа с диапазонами

1. Городская семья из нескольких человек проживает в трехкомнатной квартире. Известна г
Определить жилую площадь квартиры и общую площадь квартиры. Решение оформить в в

Площадь 1-й комнаты:	12
Площадь 2-й комнаты:	14
Площадь 3-й комнаты:	9
Площадь кухни:	8
Площадь подсобных помещений:	6
Жилая площадь квартиры:	35
Общая площадь квартиры:	49

2. Известна заработная плата сотрудника за каждый месяц года. Определить общую зарплату

Месяц	Зарплата
Январь	5239
Февраль	6954
Март	8639
Апрель	5319
Май	6985
Июнь	8562
Июль	5000
Август	9856
Сентябрь	6981
Октябрь	5736
Ноябрь	5659
Декабрь	8974
Всего за 1 квартал	20832
Всего за 2 квартал	20866
Всего за 1-е полугодие	41698
Всего за 3 квартал	21837
Всего за 4 квартал	20369
Всего за 2 полугодие	42206
Итого за год:	83904

о числа

Найти полученное число.

ачале. Найти полученное число.

с 2345, то искомая цифра - 3)

округлить до ближайшего меньшего целого

я n на 3600

,

стоящую на заданное количество дней достаточно сложить данные ячейки, содержащей дату, с нужным количеством дней (которое может быть и отрицательным).

площадь каждой комнаты, площадь кухни и площадь подсобных помещений.
иде:

отную плату сотрудника за каждый квартал, за каждое полугодие и за год. Решение

ЛИЧЕСТВОМ