

Функции в электронных таблицах

Функции математические

1.

Введите двузначное число	23
Число десятков в нем:	2
Число единиц в нем:	3
Сумма его цифр:	5
Произведение его цифр:	6

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

Введите двузначное число	75
Число после перестановки цифр:	57

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

Введите трехзначное число	740
Полученное число:	407

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

Введите трехзначное число	123
Полученное число:	312

5. Дано целое число, большее 99. Найти третью от конца его цифру (так, если данное число 2

Введите число	7697605
Полученное число:	6

Функции для работы с датой и временем

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

Введите число секунд n	56230
Количество полных часов, прошедших с начала суток:	15

n разделить на 3600 и с

Количество секунд, прошедших с начала очередного часа:	2230
Количество полных минут, прошедших с начала очередного часа	37
Количество секунд, прошедших с начала очередной минуты:	10
Количество полных секунд, прошедших с начала очередной минуты	10

взять остаток от деления

Задачи на обработку текста

1.

Фамилия сотрудника	Иванов
Имя сотрудника	Пётр
Отчество сотрудника	Петрович
Фамилия, имя, отчество сотрудника	Иванов Пётр Иванович

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

Введите строку	Информатика
Число символов в строке	11

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	07.05.2003
Число в этой дате	7
Месяц в этой дате	5
Год в этой дате	2003

2.

Введите дату	12.01.2012
--------------	------------

Дата через 100 дней после указанной	21.04.2012
Количество дней между датами	100

Чтобы получить дату от

3.

Введите дату рождения	07.08.2003
Определите свой возраст в днях	6316
Сегодняшняя дата	21.11.2020

Работа с диапазонами

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

Площадь 1-й комнаты:	25
Площадь 2-й комнаты:	15
Площадь 3-й комнаты:	20
Площадь кухни:	10
Площадь подсобных помещений:	15
Жилая площадь квартиры:	60
Общая площадь квартиры:	85

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

Месяц	Зарплата
Январь	5000
Февраль	2000
Март	1000
Апрель	2500
Май	2500
Июнь	4000
Июль	3000
Август	10000
Сентябрь	4000
Октябрь	3500
Ноябрь	6000
Декабрь	15000
Всего за 1 квартал	8000
Всего за 2 квартал	9000
Всего за 1-е полугодие	17000
Всего за 3 квартал	17000
Всего за 4 квартал	24500
Всего за 2 полугодие	41500
Итого за год:	58500

числа

айти полученное число.

але. Найти полученное число.

2345, то искомая цифра - 3)

округлить до ближайшего меньшего целого

я п на 3600

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

ощадь каждой комнаты, площадь кухни и площадь подсобных помещений.
е:

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

ЛИЧЕСТВОМ