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	59
Число после перестановки цифр:	95

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

Введите трехзначное число	365
Полученное число:	653

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

Введите трехзначное число	841
Полученное число:	184

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

Введите число	565465452
Полученное число:	4

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

взять остаток от делени

Количество секунд, прошедших с начала очередного часа:	2230
па пала е тородного паса.	2200
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

Задачи на обработку текста

1.

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

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

Введите строку	Добрый вечер!
Число символов в строке	13

3. В результатирующей ячейке получить слово форма

	J 11 - 1-
Исходное слово	Информатика
Полученное слово	форма

4. В результатирующей ячейке получить слово Комбинат

Исходное слово	Информатика
Полученное слово	Комбинат

5. В первой результатирующей ячейке получить слово **Информация**, во второй - **Оператог**

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

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	6296

44160,653

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 зарабо

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	



)

стоящую на заданное количество дней достаточно сложить данные ячейки, содержащей дату, с нужным коденей (которое может быть и отрицательным).
лощадь каждой комнаты, площадь кухни и площадь подсобных помещений. иде:
отную плату сотрудника за каждый квартал, за каждое полугодие и за год. Решение

личеством