

Домашнее задание «Функции»

1. Дан фрагмент электронной таблицы:

	A	B	C	D
1	3	2	1	=МИН(A1:C1)
2	4	2	=B2+A2	=СУММ(A2:C2)
3				=D2*D1

Определите значение в ячейке D3.

2. В ячейке A5 электронной таблицы находится суммарная стоимость товаров, заказанных Иваном Г. в интернет-магазине. Формула позволяющая подсчитать полную стоимость заказа, с учетом его доставки, имеет вид:

=ЕСЛИ(A5>=2000;A5;A5+150).

Определите полную стоимость заказа, если стоимость товаров равна **(далее не варианты ответа, нужно вычислить значение функции для четырех случаев)**:

- a) 150
 - b) 1999
 - c) 2000
 - d) 2500
3. Оплата за аренду конференц-зала вычисляется по следующим правилам: каждый из первых трех часов аренды стоит 2000 рублей, каждый последующий час 1400 рублей. В ячейке B8 электронной таблицы находится количество полных часов аренды зала. Запишите формулу (с использованием условной функции) для расчета стоимости аренды зала.