

14 В электронную таблицу занесли данные о стоимости товаров в канцелярском магазине. Ниже приведены первые строки таблицы.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Наименование товара	Артикул	Розничная цена	Оптовая цена	Количество на складе				
2	Папка	8	9	6	10				
3	Папка	7	153	146	23				
4	Альбом	10	152	145	71				
5	Карандаш	15	172	169	58				
6	Ластик	21	159	155	83				
7	Акварель	26	188	179	0				
8	Клей	33	50	49	9				
9									

Формула в ячейке F2: `=ЕСЛИ(ИЛИ(C2<10;E2=0);1;0)`
 Формула в ячейке H2: `=СУММ(F2:F8)`
 Формула в ячейке I2: `=СУММЕСЛИ(A2:A8;"Папка";C2:C8)/СЧЁТЕСЛИ(A2:A8;"Папка")`

1. Сколько позиций товаров с различными артикулами либо нет на складе, либо их розничная цена меньше 10 рублей? Ответ запишите в ячейку H2 таблицы.

2. Какова средняя розничная цена пеналов в данном магазине? При подсчёте средней розничной цены количество товаров на складе не учитывается. Ответ запишите в ячейку H3 таблицы с точностью не менее двух знаков после запятой.

14 В электронную таблицу занесли данные о стоимости товаров в канцелярском магазине. Ниже приведены первые строки таблицы.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Наименование товара	Артикул	Розничная цена	Оптовая цена	Количество на складе				
2	Папка	8	9	6	10				
3	Папка	7	153	146	23				
4	Альбом	10	152	145	71				
5	Карандаш	15	172	169	58				
6	Ластик	21	159	155	83				
7	Акварель	26	188	179	0				
8	Клей	33	50	49	9				
9									

Формула в ячейке F2: `=ЕСЛИ(ИЛИ(C2<10;E2=0);1;0)`
 Формула в ячейке H2: `=СУММ(F2:F8)`
 Формула в ячейке I2: `=СУММЕСЛИ(A2:A8;"Папка";C2:C8)/СЧЁТЕСЛИ(A2:A8;"Папка")`

1. Сколько позиций товаров с различными артикулами либо нет на складе, либо их розничная цена меньше 10 рублей? Ответ запишите в ячейку H2 таблицы.

2. Какова средняя розничная цена пеналов в данном магазине? При подсчёте средней розничной цены количество товаров на складе не учитывается. Ответ запишите в ячейку H3 таблицы с точностью не менее двух знаков после запятой.