

MICROSOFT EXCEL. УПРАЖНЕНИЕ 1

Часть I

1. Создайте такую же таблицу, как на рисунке 1, используя приведенные принципы оформления.
2. Заполните таблицу. В столбец “наименование продукции” (kaup) напишите произвольные товары. В столбец “единицы” пишется в чем измеряется товар, например литры, кг, шт., и т.д. В столбец “цена” (hind) - цена одной единицы, причем наименование этой единицы здесь уже не пишется. Далее в столбце “количество” (kogus) указывается сколько данной продукции на складе.
3. Далее в столбец “сумма” пишется формула, в которой перемножаются “цена” и “количество”
4. В клетке “всего” должны быть сложены результаты по всему этому столбцу, при помощи специальной функции.
5. Денежные единицы должны быть с обозначением эстонских крон (Format -Cells-Number-Currency).

Рисунок 1: Образец таблицы

Nr.	Kaup	ühik	hind	kogus	summa
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
				kokku	

Часть II

1. Создай более сложную по оформлению таблицу, как показано на рисунке 2.
2. Заполни два первых столбца таблицы произвольными данными. “Наименования продукции” можете скопировать из предыдущей таблицы. “Розничную цену” также.
3. Для “Оптовой цены” напишите следующие формулы:
4. начиная с 5 шт= розничная цена*0,97 (3% ниже)
начиная с 10 шт= розничная цена*0,95 (5% меньше)
начиная с 25 шт= розничная цена*0,90 (10% меньше)
начиная с 50 шт= розничная цена*0,80 (20% alla)
5. Денежные единицы должны быть с обозначением эстонских крон.

T õ k õ a s u t b u a s d	Kauba nimetus	Jaehind	Hulgihind			
			alates 5 tk	alates 10 tk	alates 25 tk	alates 50 tk

Рисунок 2: Пример оформления более сложной таблицы