

РАСЧЁТ ПРИБЫЛИ

Расчёт прибыли - Microsoft Ex									
Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Настройки									
A18 Ключ к заданию:									
	A	B	C	D	E	F	G	H	
1			Расчёт прибыли						
2					Наценка	20%			
3									
4	№ п/п	Наименование товара	к-во	Закупочная цена	цена с наценкой	Закупочная стоимость товара	Стоимость товара с наценкой	Прибыль	
5	1	2	3	4	5	6	7	8	
6	1	Картофель	300	28	33,6	8400	10080	1680	
7	2	Морковь	120	27	32,4	3240	3888	648	
8	3	Лук	120	29	34,8	3480	4176	696	
9	4	Хлеб	50	22	26,4	1100	1320	220	
10	5	Масло	25	150	180	3750	4500	750	
11	6	Сыр	30	230	276	6900	8280	1380	
12	7	Молоко	150	30	36	4500	5400	900	
13	8	Мясо	50	200	240	10000	12000	2000	
14	9	Колбаса	70	190	228	13300	15960	2660	
15	10	Конфеты	30	250	300	7500	9000	1500	
16		Итого:				62170	74604	12434	

Ключ к заданию:

1. Построить таблицу, колонку 1 задать с помощью автозаполнения колонки 2, 3, 4 заполнить вручную

Наценка должна быть указана в отдельной ячейке (без всякого текста)

2. Цена с наценкой рассчитывается с помощью формулы

$$= \text{Закупочная цена} + \text{Закупочная цена} * \% \text{Наценка, например, } = D6 + D6 * \% F2$$

В формуле указывается абсолютная ссылка на ячейку с Наценкой с помощью клавиши F4

3. Закупочная стоимость товара рассчитывается по формуле

$$= \text{Закупочная цена} * \text{количество, например } = B6 * C6$$

4. Стоимость товара с наценкой рассчитывается по формуле

$$= \text{Цена с наценкой} * \text{количество, например, } = E6 * C6$$

5. Прибыль рассчитывается по формуле

$$= \text{Стоимость товара с наценкой} - \text{Закупочная стоимость товара, например, } = G6 - F6$$

6. **Итого** рассчитывается с помощью Автосуммы Σ

7. Оформить таблицу границами, выделить заголовки и итоги жирным шрифтом

8. Выполнить предварительный просмотр, разместить таблицу на 1 листе

(предварительный просмотр -> Параметры страница -> разместить на 1 странице)