

Задача 1 Экономическая эффективность товарного производства (1 вариант)

Объем товарной продукции - это часть от общего объема произведенной (валовой) продукции, т.е. то что реализовано

$$\text{Уровень товарности (\%)} = \frac{\text{Товарная продукция (тыс. руб.)}}{\text{Валовой продукции (тыс. руб.)}} \times 100\%$$

Продукция	Количество товарной продукции, шт.	Выручка от реализации, руб.		Себестоимость продукции, руб.		Сумма прибыли, руб.		Уровень рентабельности, %
		всего	на 1 шт.	всего	на 1 шт.	всего	на 1 шт.	?
А	30719	6480000	210,94	3312000	107,82	3168000	103,13	95,65
Б	17488	1367000	78,17	2365000	135,24	998000 (убыток)	57,07 (убыток)	57,80 (уровень окупаемости)
В	1602	744000	464,42	344000	214,73	400000	249,69	116,28
ИТОГО	X	8591000	X	6021000	X	2570000	X	X

Сделать вывод (что выгодно производить, что не выгодно и почему)

Вывод: выгоднее будет производить продукцию А, так как уровень рентабельности составляет 116, 28 %, а это значит что прибыль от реализации продукции превышает затраты на её реализацию на 16, 28 %.

Не выгодно будет производить продукцию Б, так как расходы от ее реализации намного выше прибыли от ее реализации.