**Задача 1**

Предприятие предполагает производить новую продукцию по цене 285 тыс. руб. за 1 единицу. Годовая сумма условно-постоянных затрат 4980 тыс. руб. Уровень переменных затрат на 1 единицу 68,32%. Определить, на какую сумму и сколько штук единиц продукции предприятию необходимо выпускать, чтобы возместить затраты.

**Задача 2**

В таблице указаны стоимости (в % годовых) и рыночные стоимости (в млн.руб.) источников капитала предприятия. Определить средневзвешенную стоимость капитала.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источник капитала | Стоимость | Рыночная стоимость |
| Кредит | 11 | 0,6 |
| Обыкновенные акции | 15 | 1,8 |
| Облигационный заем | 9 | 0,5 |

**Задача 3**

Предприятие «Вымпел» реализовало в первом квартале продукции на 250 млн. руб., среднеквартальные остатки оборотных средств составили 25 млн. руб. Во втором квартале объем реализации продукции увеличится на 10%, а время одного оборота оборотных средств будет сокращено на 1 день.

Определите: коэффициент оборачиваемости оборотных средств и время одного оборота в днях в первом квартале, коэффициент оборачиваемости оборотных средств и их абсолютную величину во втором квартале, высвобождение оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.