

Макроэкономика

Пример решения задачи: номинальная ставка процента

ЗАДАНИЕ.

Вы собираетесь дать свои деньги в долг и хотели бы получить реально 5% годовых. Ожидаемый темп инфляции 120%. Какую номинальную ставку процента вы должны назначить?

РЕШЕНИЕ

Банковский процент называют номинальной ставкой процента (i), а увеличение покупательной стоимости денег – реальной ставкой (r).

$$r = i - \pi,$$

где π - темп инфляции.

Следовательно, номинальная ставка составит $i=r+ \pi=5\%+120\%=125\%$