



Математическое обеспечение финансовых решений МАГ

- 1 Проценты в финансовых расчетах ...
- 2 Процентная ставка – это ...
- 3 В качестве основной единицы времени в финансовых расчетах принят ...
- 4 Нарращение – это ...
- 5 Коэффициент наращения – это отношение ...
- 6 Множитель наращения для простых постоянных ставок определяется по формуле ... (где t – число дней, K – временная база)
- 7 Годовая номинальная ставка – это ...
- 8 Непрерывное начисление процентов – это начисление процентов ...
- 9 Дисконтирование – это ...
- 10 Банковский учет – это учет ...
- 11 Эквивалентность сложных дискретных ставок осуществляется по формулам: ...
- 12 Эквивалентность сложных дискретных и непрерывных ставок осуществляется по формулам: ...
- 13 Дисконтирование по простой учетной ставке осуществляется по формуле: ...
- 14 Аннуитет – это ...
- 15 Нарращенная сумма ренты (пренумерандо или постнумерандо) может быть определена по современной величине ренты из соотношения: ...
- 16 Современная величина вечной ренты или бесконечного аннуитета определяется по формуле: ...

