

La proposición del señor Baker: Volume 1 (Trilogía El señor Baker)

¡¡MÁS DE 20.000 EJEMPLARES VENDIDOS!! Ponle rostro a sus protagonistas. Copia y pega este enlace en You Tube y verás el BOOKTRAILER de la trilogía: https://www.youtube.com/watch?v=ZwKf_EPYJIQ SINOPSIS: Darrell Baker es un ejecutivo agresivo, frío, antisocial, reservado, serio y poco dado a expresar sus emociones. Debido al grave trastorno emocional que padece desde niño, es incapaz de sentir, de amar, de enamorarse... Convirtiéndolo en un hombre de hielo. Lea Swan es una chica extrovertida, pizpireta, risueña, para quien la vida no ha sido fácil y que en estos momentos está atravesando unos serios apuros económicos. Aprovechando la situación en la que se encuentra, Darrell Baker le hace una proposición que, aunque insólita y descabellada, Lea tiene que aceptar cuando la despiden de la cafetería en la que trabaja. Pero la relación que nace en un principio en base a las cláusulas de un contrato, se va transformando poco a poco en algo más... por lo menos para Lea. Pero, ¿sucumbirá Darrell Baker a ella? ¿Al amor? ¿Será capaz de sentir por primera vez en su vida? ¿Estará preparado para amar? ¿O en cambio seguirá siendo El hombre de hielo, el hombre sin emociones que ha sido siempre? LA PROPOSICIÓN DEL SEÑOR BAKER es la primera parte de la trilogía El señor Baker. ¡No te pierdas el resto de la trilogía: LA PETICIÓN DEL SEÑOR BAKER Y LA DECISIÓN DEL SEÑOR BAKER, que está ya a la venta! Puedes leer mis anteriores novelas; DONDE VUELAN LAS MARIPOSAS y VENDETTA, y también puedes seguirme en Facebook y conocer los protagonistas y los detalles de mis próximas novelas.

- Published on: 2017-01-15
- Released on: 2017-01-15
- Original language: Spanish
- Dimensions: 8.00" h x 1.13" w x 5.25" l,
- Binding: Paperback
- 448 pages

La proposición del señor Baker: Volume 1 (Trilogía El señor Baker) por Andrea Adrich fue vendido por £12.72 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : La proposición del señor Baker: Volume 1 (Trilogía El señor Baker)
- ISBN: 1542543886
- Autor: Andrea Adrich

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer La proposición del señor Baker: Volume 1 (Trilogía El señor Baker) en línea. Puedes leer La proposición del señor Baker: Volume 1 (Trilogía El señor Baker) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

Lógica Proposicional, teoremas y demostraciones ...

Una proposición es una oración declarativa o una expresión matemática que...

Ejercicios Resueltos del Tema 0

10 4. Escribe cada uno de los siguientes estamentos en la forma: si p , entonces q . a) Nieva siempre que el viento sopla del noroeste. Si el viento sopla ...

Matemáticas discretas (apoyo de clase)

Introducción Respecto a estas notas Este material ha sido preparado como material de apoyo para la materia de ((Matemáticas discretas)) que se imparte a ...

CURSO DE FILOSOFÍA ELEMENTAL

Índice general Prólogo por Antonio Orozco-Delclós XV 1. La inspiración filosófica. Filosofía en la calle 1 1.1. La inspiración filos ...

LA PRUEBA EN EL PROCESO LABORAL

LA PRUEBA EN EL PROCESO LABORAL I.- INTRODUCCIÓN: A la primera introspección que nos hacemos los abogados y los jueces en el presente siglo, no solo nos ...

Tema 3 Formas cuadráticas.

Grupos A y D Curso 2014/2015 La matriz asociada Atiene los autovalores $1 = 1; 2 = 3 = 5$ por lo que una expresión diagonal de $q(x;y;z) = x^2 + 5y^2 + 5z^2$

Introducción a las Sucesiones y Series Numéricas

Prólogo Estas notas han sido concebidas para ser utilizadas en la parte de Sucesiones y Series Numéricas, del curso de Matemática III de la Facultad ...

Irving M. Copi Cálculo 18 of Hnuxiii

Conceptos básicos de lógica 1.1 ¿Qué es la lógica? 1.2 Proposiciones 1.3 Argumentos 1.4 Argumentos deductivos e inductivos 1.5 Validez y verdad

Valores y vectores propios de una matriz

Valores propios Polinomio característico Independencia lineal Valores propios simples Diagonalización de matrices B. Método para hallar valores y ...

Capítulo 4 Las Funciones Trigonómicas Inversas

Luis Zegarra A. Las Funciones Trigonométricas Inversas 80 4.2. Gráfico de la Relación inversa del seno En base a lo anterior podemos trazar la gr ...