Fırat Havzası efsaneleri - metinler

A.B. Alptekin - Aşağı Fırat havzasına

MANAL VE FENNYLEDE HALR IGTTIM

You fine, fine Bales CVPBME

COST

Monthly or effective regions of the comprehensive sticking place agging agg

Description: -

Hobbies/Crafts

Crafts / Hobbies

Crafts & Hobbies

Woodwork - General

General

Hobbies, Quizzes & Games

Handicrafts

Fiction - General

Fiction / Short Stories (single author)

Short Stories (single author)

Short stories

Folklore -- Turkey, Eastern.

Tales -- Turkey, Eastern.

Legends -- Turkey, Eastern Fırat Havzası efsaneleri - metinler

-Fırat Havzası efsaneleri - metinler

Notes: Includes bibliographical references.

This edition was published in 1993



Filesize: 60.37 MB

Tags: #Firat

Ahmet Buran, Hayatı, prof. dr. ahmet buran, biyografi, eserleri, türkolog

Yemen Elması ve Doğu Cephesinden Bir Mektup, Savaşın Mağdurları, Öksüzler ve Yetimler Sempozyumu, Marmara Üniversitesi, Türkiyat Araştırma Merkezi, İstanbul, Bildiriler 2002, s. Sınır uzunlukları açısından baktığımızda; 2.

HARPÛTÎ, Abdüllatif

Bunun yanında ejderha, dağdaki toprağın altında ve bir mağarada bulunur. Hititoloji gerçekleştirdiği filolojik çalışmalar sonucunda, diğer Hint-Avrupa Dilleri olan Latince ve Eski Yunanca ile günümüz ingilizce, Almanca, Fransızca dillerinin etimolojik problemlerinin anlaşılmasına yardımcı olmakta, bu diller ile Hititçenin ilişkisini araştırmaktadır. Hem tarihi anlamda hem de sözlü kültür ürünlerinde izlerini görebileceğimiz düşünce yapısı bağlamında bu tür varlıklar Türk mitolojisinde yer almaktadır.

Elazığ efsaneleri üzerinde araştırmalar (metinler ve incelemeler) / null

Zekeriya Karadavut-Jannet Meyermanova, Kömen Yayınları, Konya 2006, s. Mustafa Şenel, Birleşik Cümlelerde Yüklem İlişkileri, Elazığ 1995. Söz Ola Kese Savaşı, Bizim Külliye, S.

OMÜ

Naci, Muğla Efsaneleri İnceleme-Metinler, 2.

Related Books

- Reference catalogue of British and foreign autographs and manuscritps.
- Ormandan Yapraklos.Selected philosophical writings of Fung Yu-Lan.
- Neuzeitliche Kalkulationsverfahren.
- Xin hou hei xue ru he chuan hua ling xing de qian li wei sheng cun jing zheng de wu qi