

2. Aminaddin al-Abhari starb 733/1333.
Fuṣūl kāfiyya fī hisāb at-taḥrīr wal-mil, Tafelrechnen,
Berl. 5975.

GAL, c.II., s. 273, 1949 (LEIDEN)

393. Emin ed-dîn el-Abahî schrieb: *Fusûl kâfje* (genügende Abschnitte), über das Rechnen auf der Tafel und mit dem Stift (*hisâb cl-tacht we'l-mil*), in Berlin (5975). Er starb nach dem Berliner Kat. i. J. 733 (1332/33).^{a)}
^{a)} Es könnte wohl möglich sein, daß dieser Autor identisch wäre mit dem derrahmân b. 'Omar b. Muh. el-Abahî, oder wie er auch genannt wird, 'Ab-

SUTER, s. 160, 1900 (LEIPZIG)

Ekmeleddin İhsanoğlu, Boris A. Rosenfeld, Mathematicians, astronomers and other scholars
of Islamic civilization and their works (7th-19th c.), Istanbul 2003, pp. 238.

İSAM KTP.91191

Ebheri Enmeleddin

682. AMIN AL-DIN AL-ABHARI

Amīn al-Dīn al-Abhārī (d. 1333), mathematician.

See: GAL (II 273), IHS (III 697-698), MAA (160), MAMS (II 436); Pingree [37] (EIr).

M1. Sufficient Chapters for Arithmetic using a Board and Stick [with Sharp End] (*Fuṣūl kāfiyya fī ḥisāb al-takht wa'l-mīl*) - Berlin (5975). Description of the manuscript: Ahlwardt [1] (333-334). Research: Wiedemann [185].
Arithmetic treatise in 10 chapters.

PH1. Treatise on Logic (*Risāla fi'l-mantiq*) - Cairo (riyāda 54/2).

MASS
SCHOOL OF LIBRARIES
UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY
100
ERANT 2003

90 ERANT 2003

— ABHARĪ, AMĪN-AL-DĪN, mathematician, said to have died in 733/1332-33. He is the author of an extant text, *Foṣūl kāfiyya fī hesāb al-tak̄t wa²l-mīl* ("Sufficient chapters concerning computation with a peg-board").

Bibliography: Brockelmann, *GAL* II², p. 273.
Süter, *Mathematiker*, p. 160, no. 393.

(D. PINGREE)

289161925
Fir. L. C. (s.2)