a f n n

## n a n

Tunc on  $\bullet$  e  $n \bullet$  of e e n out fo  $\bullet$  ncud n epu of  $\bullet$  od  $\bullet$  e. Fo  $n \bullet$  nce  $n \to a \to a \to a$  A, you chance  $\bullet$  n  $n \to a \to a$  OHD to equation

Fo no nce, so

O e nds of se c es n war A u o c y unc e.

T e se c se c e e e e c c e y

Au o se c coe e e e coe coe n coe de

su ec se c se se e e e spos spos ed che
spos c se se c

No e. Diffe en d ses use diffe en sy os fo unc on Aifer ed pes e.

DATABA 14

ZAA

Acade c Sea c Co

TR NCAT ON YMBOL

Acade c Sea c Co pee
nd o e 18 CO d ses
son ndexes, son e
O oLN d ses nc 16-ca on
A sac nd ny o e
Lex Nex s

0

מ

JSTO 4 . en n dou so o c. sy o o use, you c

, Len n dou so v c sy o ouse, you c n c ec le d se le p sc eens o s ete ence

y n a

\_\_n\_xZRA\_ndn\_eO\_ol\_N Cen C o you c n do o deyrodse c nd en focus e esus y us n e Mod ys e c u on oc ed o e op nd o o of esceen Your en e e o spec fy LANs A zaw MAT\_xRAL TYP\_x = R \_x T\_x Ms LOCAT\_xD nd o e n ny ced ses suc s Ac de & e c P e e nd \_xduc on A s cs e scse c fo en es you o spec fy suc f cos s n e e pe od ce ype ndo e f cos spec fc o ed se you e us n e

Fons nce, suppose you dd wil. ORD se c n will A on eco o y nd found se e und ed eco ds od fyn c p es, you cou d s y you n ee o foes o en e e o con en s no es AND you n o see on y e s o