



Individueel

A. M.A.B.-DOOS, TOT 20

Inhoud: 2 T en 20 E

Samenstelling: In plastic doos.

XY3872 (€2,73) **€ 3,30**

M.A.B.-DOOS, TOT 100

Inhoud: 1 H, 10 T en 100 E

Samenstelling: In plastic doos.

YA3873 (€8,18) **€ 9,90**

M.A.B.-DOOS, TOT 1000

Inhoud: 1 D (rood), 10 H (blauw), 10 T (groen) en 100 E (geel).

Samenstelling: In stevige stapelbare plastic bak.

YC3874 (€18,51) **€ 22,40**

M.A.B. - AANVULLING

U kunt alle elementen apart bestellen.

Samenstelling: Eenheden (cm³) per 100 (geel).

YM3882 (€2,15) **€ 2,60**

Samenstelling: Tientallen (dm) per 50 (groen).

YT3886 (€7,77) **€ 9,40**

Samenstelling: Honderdtallen (dm²)

per 10 (blauw).

YP3884 (€9,42) **€ 11,40**

Samenstelling: Duizendtallen (dm³)

per stuk (rood).

YK3880 (€2,98) **€ 3,60**

M.A.B.-KLASSET

Inhoud: 4 D, 30 H, 50 T en 100 E.

PK3795 (€51,69) **€ 62,55**

M.A.B.-blokken

De M.A.B.-blokken geven perfect de rekenkundige verhoudingen weer en dat is uniek! Vul dit materiaal aan met het magnetische bordmateriaal en u kunt stapsgewijs evolueren van de concrete doe-fase naar het verinnerlijkte rekenschema.

B



B. M.A.B.-REKENBLOKKEN HOUT - EENKLEURIG

Eenheden (cm³), hout, per 1.000.

YN3883 (€20,62) **€ 24,95**

Tientallen (dm), hout, per 100.

YV3887 (€24,50) **€ 29,65**

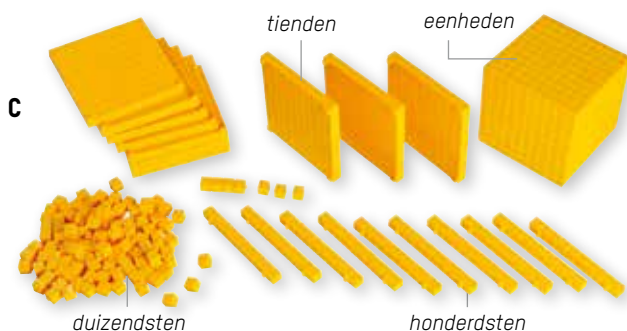
Honderdtallen (dm²), hout, per 10.

YR3885 (€12,64) **€ 15,30**

M.A.B.-DOOS HOUT, TOT 1000

Inhoud: 100 E, 10 T, 10 H, 1 D.

KR1420 (€21,90) **€ 26,50**



D. MAB STEPELS

Met deze stempels kan u zelf rekenoefeningen volgens de MAB-methode op papier zetten, aangepast aan het niveau van de leerlingen.

Afmeting: Kubus: 3,5 x 3,8 x 2 cm.

Samenstelling: Set van 4 stempels: eenheden, tientallen, honderdtallen en duizendtallen.

GH2807 (€5,91) **€ 7,15**

121-delig

C. M.A.B.-SET VOOR DECIMALE GETALLEN

De kubusjes, staven en platen kunnen in elkaar gestoken worden.

LX3463

Set van 121 elementen
(€19,34) **€ 23,40**

E



E. MAB - INLEGDOOSJE

Geschikt voor eenheden en tientallen.

(Zonder blokjes)

FL2793

Per stuk (€6,45) **€ 7,80**