

A



A. KWADRAATRAAM INDIVIDUEEL

Het veilige houvast van vaste getalbeelden... Voor heel wat kinderen zijn vaste getalbeelden een echte reddingsboei. Pas dan kunnen zij de getallenwereld structureren en komen tot verinnerlijking.

Kenmerken: Het kwadraatraam biedt deze eenvoud en structuur met daarbij heel wat mogelijkheden in de Doe-fase van het rekenen.

VH3844

Per stuk (€ 13,39) **€ 16,20**

B



PROMO

B. KWADRAATRAAM KLASSIKAAL

Samenstelling: Twee basisstroken in magneetfolie (48 x 22 cm) met telkens 1 tiental. Daarop komen de eenheidsblokken eveneens uit magneetfolie, 15 rood, 15 blauw (4,5 x 5,5 cm).

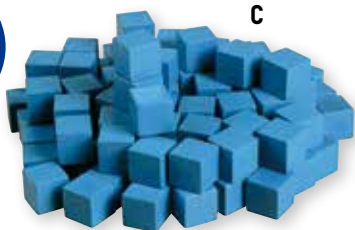
In stevige opbergmap.

VJ3845

€ 79,55

(€ 65,74) **€ 55,00**

C



D



KWADRAATRAAMBLOKJES

Losse blokjes als heraanvulling.

Samenstelling: 100x blauw

C. VG3843BL Blauw

Set van 100 (€ 17,19) **€ 20,80**

Samenstelling: 100x rood

D. VG3843RD Rood

Set van 100 (€ 17,19) **€ 20,80**

Het schematische niveau.

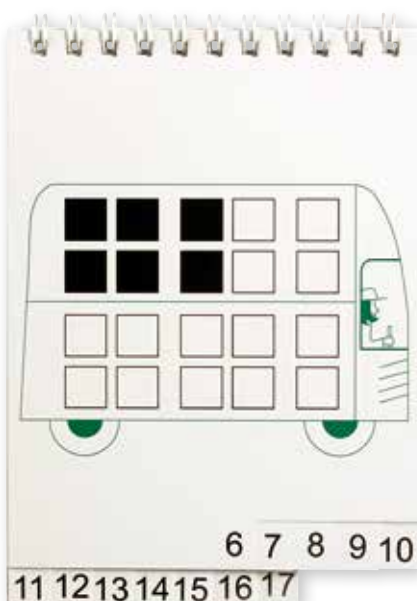
Te snelle overstap.

De overgang van concreet naar abstract gebeurt vaak te snel en te brusk, waarbij het tussenliggende, schematische niveau over het hoofd wordt gezien. Precies op dit niveau situeert zich het BUSBOEKJE.

De oplossing: het BUSBOEKJE!

Precies aan deze behoefte komt dit BUSBOEKJE met tabblaadjes tegemoet. De jonge rekenaar moet slechts het gewenste getal (cijferbeeld) vasthouden en het bijbehorende getalbeeld verschijnt. Een interessant nevenverschijnsel is dat dit getalbeeld 'zuiverder' extra wordt vastgezet omdat andere, 'storende' getalbeelden niet onder ogen komen.

E



HET BUSBOEKJE

Ultra snel door tabblaadjes en spiraal.

E. BUSBOEKJE INDIVIDUEEL

20 getalbeeld-tabbladen. Geleverd met transparant afdekplaatje.

Kenmerken: Geplastificeerd boekje met spiraalbinding.

Afmetingen: 14 x 10 cm.

NE1172

Per stuk (€ 5,74) **€ 6,95**

HANDLEIDING BUSBOEKJE

NF1173

Per stuk (€ 2,31) **€ 2,80**

BUSBOEKJE KLASSIKAAL

Afmetingen: H/b: 42 x 30 cm.

NG1174

Per stuk (€ 15,45) **€ 18,70**

Geheel van 20 tabblaadjes:
1 tem 5 zijn hier achteraan gedraaid.