

WINKELTIJD

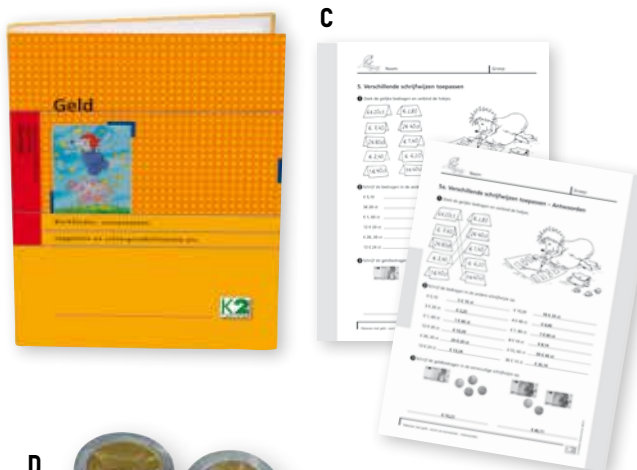
Doel: Kennismaking met geld en bewerkingen daarrond.

Aan de hand van een winkellijst en met een bepaald bedrag in de hand, moeten leerlingen alle artikelen aankopen en erop toezien dat ze het juiste wisselgeld terugkrijgen. De correcte oplossing is te vinden aan de achterzijde van de winkellijst.

Samenstelling: 2 sets met elk 18 voorwerpkaarten en 36 winkellijsten.

A. VE268501 Set 1 - Basis (€ 14,67) **€ 17,75**

B. VE268502 Set 2 - Decimale getallen (€ 14,67) **€ 17,75**



C. KOPIERBAND: GELD

Het is belangrijk voor de leerlingen, dat rekenen met geld aansluit op hun belevingswereld en niet op de gecompliceerde regels van de volwassenen. Met het thema 'inkopen' (zie werkbladen) kan de leerkracht aan dit didactische gezichtspunt voldoen.

Inhoud: Het is belangrijk om met munten en bankbiljetten om te gaan, basiseenheden euro en eurocent te kennen en er rekenoefeningen met te kunnen maken.

Samenstelling: 64 pagina's met werkbladen, instaptoetsen met antwoorden, suggesties en achtergrondinformatie.

LX1729 (€ 38,26) **€ 46,30**



NIEUW

D. EUROMUNTEN € 2

Kenmerken: De grootte van de munten is identiek aan de grootte van de "echte" munten.

CH5346 Set van 100 (€ 8,22) **€ 9,95**

NIEUW

E. EUROMUNTEN € 1

Kenmerken: De grootte van de munten is identiek aan de grootte van de "echte" munten.

CF5344 Set van 100 (€ 8,22) **€ 9,95**



F. EUROKIT

Sorteerdoos voor de 8 munten en de 7 biljetten.

Kenmerken: In stevig kunststof.

Samenstelling: Sorteerdoos met deksel 65 biljetten (10 x elk biljet, behalve € 500 5 x) 110 munten.

HG1378 (€ 20,83) **€ 25,20**

Aanvulsets voor Eurokit

EUROMUNTEN

Mix van alle euromunten.

Kenmerken: Past als aanvulset voor Eurokit (Ref. HG1378).

Afmetingen: Ø €2 : 26 mm.

GF1638 Set van 300 (€ 16,98) **€ 20,55**

EUROBILJETTEN

Kenmerken: Past als aanvulset voor Eurokit (Ref. HG1378).

Afmetingen: 9 tot 12 cm lang.

Samenstelling: 10 stuks van elk bedrag (€5, €10, €20, €50, €100, €200) en 5 stuks van €500.

GG1639 Set van 65 (€ 7,81) **€ 9,45**