

### **Praktische Euro-Sortierkasse**

Die Kasse besteht aus hochwertigem Kunststoff. Ihre Schüler bringen Ordnung in das Rechengeld. 7 Geldscheinfächer und 8 Münzfächer. Ein klarsichtiger Deckel verhindert das Herausfallen.

Maße Kasse (H x B x T): 3,5 x 45 x 19 cm

### Kasse, gefüllt mit 130 Scheinen und 160 Münzen, beidseitig bedruckt

20,97 / **24,95** €

Warnhinweis: 1 (Seite 306) 2463H26

### Kasse, gefüllt mit 65 Scheinen und 110 Münzen, beidseitig bedruckt

Warnhinweis: 1 (Seite 306)

2832H26 14,<sup>24</sup> / **16,**<sup>95</sup> €

# Wir gehen einkaufen

Mit Einkaufsliste und Geldbetrag geht es zum Einkaufen. Die Preise werden addiert und das Rückgeld errechnet. Auf der Rückseite der Einkaufsliste befindet sich die Lösung. Jedes Set enthält 18 Objektkarten und 36 Einkaufslisten. In praktischer Lernkarteien-Box

# Wir gehen einkaufen 1

In blauer Lernkarteien-Box. Ohne Dezimalstellen 86698H26 14, $^{24}$  /  ${\bf 16},^{95}$   ${\bf extbf{ extf{ extbf{ exitf{ extbf{ exitf{ extbf{ extbf{ exitf{ extbf{ extbf{ exibf{ extbf{ extbf{ exitf{ extbf{ extbf{ extbf{ extbf{ extbf{ extbf{\exitf{ extbf{ extf{ extbf{ extbf{ extbf{ extb$ 

## Wir gehen einkaufen 2

In roter Lernkarteien-Box. Mit Dezimalstellen
86688H26
14.<sup>24</sup> / **16.**<sup>95</sup> €





## Geldbeträge darstellen

# Wie setzt sich der Geldbetrag auf der Auftragskarte zusammen?

Die Anzahl der Scheine und Münzen ist auf der Karte angegeben, aber welchen Wert haben sie? Mit Rechengeld legen die Schüler die Beträge. Die Lösung steht auf der Rückseite der Karte.

Lieferung ohne Rechengeld

## Inhalt:

25 Auftragskarten, 9 x 7 cm, in Kunststoffbox

Set 1: Euro-Beträge ohne Dezimalstellen

87576H26

5,<sup>46</sup> / **6,<sup>50</sup> €** 

5,46 / 6,50 €

Set 2: Euro-Beträge mit Dezimalstellen

87592H26

€ 13 Set 1

