

# KV 1 Paare finden



2 €		80 ct	
11 €		5 € 70 ct	
75 €		16 €	
12 € 10 ct		27 €	
49 €		19 €	
23 € 50 ct		37 €	



## KV 2 Geld-Bingo



**4 € 25 ct + 5 € 25 ct**

**11 € + 9 €**

**1 € + 5 €**

**3 € 10 ct + 1 € 10 ct**

**12 € + 5 €**

**6 € + 6 € 30 ct**

**2 € + 8 €**

**5 € + 3 €**

**9 € 50 ct + 6 € 20 ct**

# KV 1 Bildkarten



# KV 2 Bild: Geldvorgänge Jahrmarkt



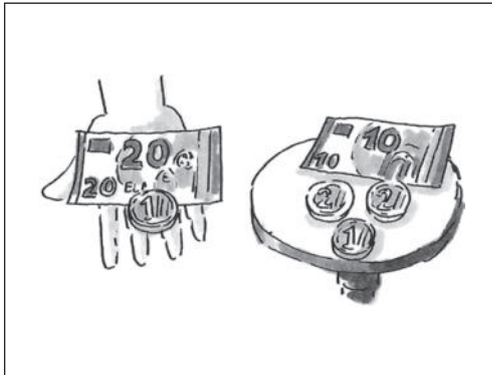
# KV 3 Ein Bild – viele Rechnungen



Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

1. Suche dir die Rechnungen aus, die zu dem Bild passen, schreibe dazu jeweils zwei Rechengeschichten.



$$21 \text{ €} - 15 \text{ €} = \quad 21 \text{ €} + 15 \text{ €} =$$

$$15 \text{ €} + 6 \text{ €} = \quad 6 \text{ €} + 15 \text{ €} =$$

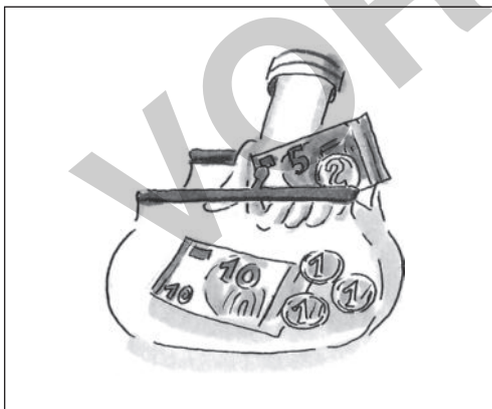
$$21 \text{ €} - 6 \text{ €} =$$

Geschichte 1: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Geschichte 2: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



$$13 \text{ €} + 7 \text{ €} = \quad 20 \text{ €} - 7 \text{ €} =$$

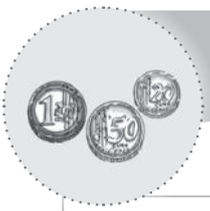
$$20 \text{ €} - 13 \text{ €} = \quad 7 \text{ €} + 13 \text{ €} =$$

Geschichte 1: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Geschichte 2: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



## KV 5 Suche die passende Frage

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Suche eine Frage aus, die zu der jeweiligen Geschichte passt und kreuze entsprechend an.

Paul hat **50 €** gespart. Er kauft sich auf dem Flohmarkt Stelzen für **10 €**, Rollschuhe für **25 €** und einen Globus für **8 €**.

- Wie alt ist Paul?
- Wie viel Geld bleibt Paul noch übrig?
- Welche Farbe haben die Rollschuhe?

Lisa und ihre Familie veranstalten einen Straßenverkauf. Sie verkaufen einen Fußball für **6 €**, eine Spielekonsole für **67 €** und einen Fahrradhelm für **9 €**. Von dem Geld darf sich Lisa ein neues Spiel für **89 €** kaufen.

- Wie viel Geld fehlt noch, damit Lisa ihr Spiel kaufen kann?
- Wie viel Geld bleibt nach dem Kauf des Spiels noch übrig?
- Wer gehört alles zur Familie von Lisa?

Paula, ihr Vater und ihre Mutter wollen ins Freibad. Der Preis für Kinder ist **5 Euro** und für Erwachsene **7 Euro**. Eine Familienkarte kostet **15 Euro**.

- Was kostet eine Jahreskarte?
- Wie viel kostet der Eintritt?
- Ist es günstiger, wenn die Familie die Familienkarte nimmt?

Stefan und seine Freunde Marco und Martin kaufen sich je zwei Kugeln Eis. Eine Kugel kostet **70 ct**. Stefan möchte noch Sahne dazu, die kostet **20 ct** extra. Stefan gibt dem Verkäufer **5 €**.

- Wie viel Geld bekommt Stefan zurück?
- Reicht das Geld aus?
- Welche Sorten kaufen sich die drei Jungen?