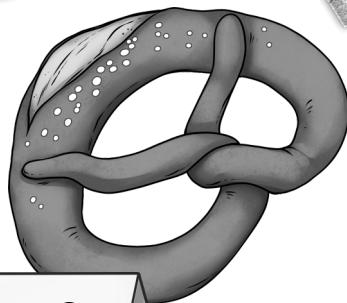




1 Tafel-Schokolade  
10 Lollis  
1 Apfel



# Geld-Heft von



2 €



Klasse 1

In diesem Heft sollst du alles sammeln, was du zum Geld lernst.  
Arbeite sauber und ordentlich!  
Das Heft musst du bei der Lehrerin abgeben.

# Unser Geld - der Euro

Bei unserem Geld gibt es Münzen und Scheine.

Münzen sind rund und aus Metall.

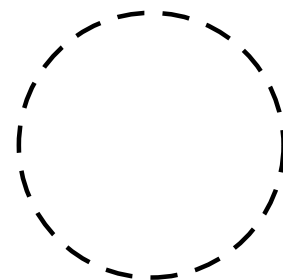
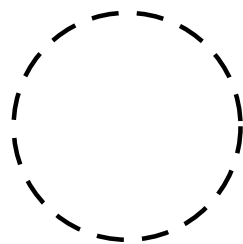
Scheine sind rechteckig und aus Papier.



## Scheine



## Münzen



## Unsere Euro-Münzen

Suche dir die beiden Euro-Münzen aus dem Geldbeutel oder Sparschwein.

Male die Bilder so echt wie möglich aus!

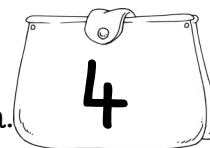


## Euro-Münzen und Euro-Scheine

Klebe hier die Puzzle richtig zusammen. Male das Geld so echt wie möglich aus!



## Unsere Cent-Münzen



Die Cent-Münzen sind fast alle kleiner als die Euro-Münzen.

Man kann nicht viel damit kaufen.

Auf jeder Cent-Münze steht das Wort Cent.

Suche dir die Cent-Münzen aus dem Geldbeutel oder Sparschwein.

Male die Bilder so echt wie möglich aus!



# Euro oder Cent?

Hier siehst du jede Münze von vorne und von hinten.  
Sind es Euro oder Cent-Münzen? Kreuze an!



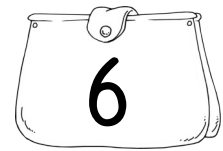
Münze	Euro	Cent
 		
 		
 		
 		
 		
 		
 		
 		




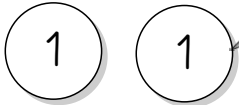



# Der Wert des Geldes

Die Zahl auf den Euro-Münzen und Euro-Scheinen verrät dir, wie viele 1-Euro-Stücke sie wert sind.

Ein 2-Euro-Stück ist genauso viel wert wie 2 1-Euro-Stücke.

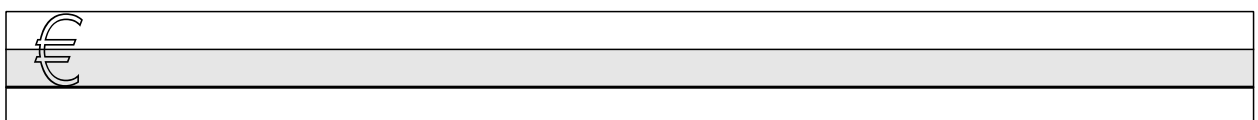
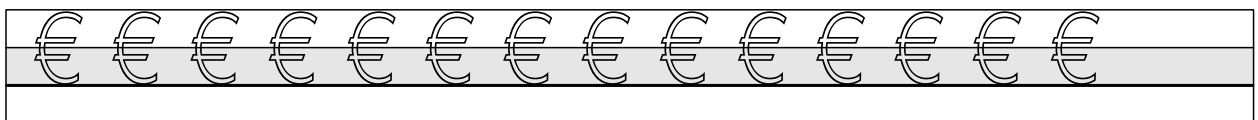
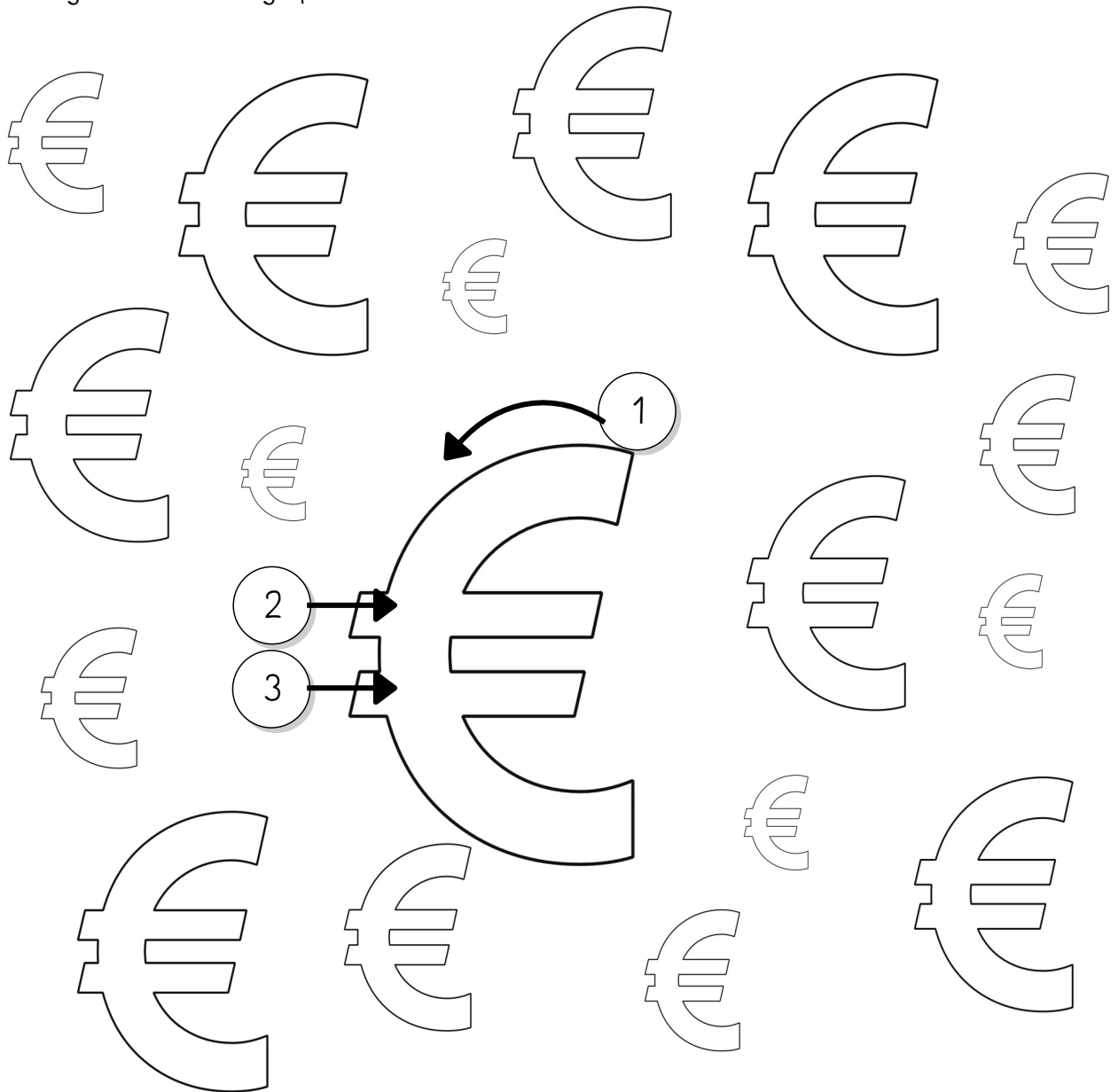
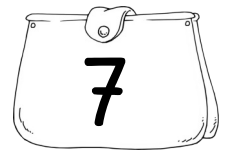
Male die richtige Anzahl 1-Euro-Münzen neben die Scheine!



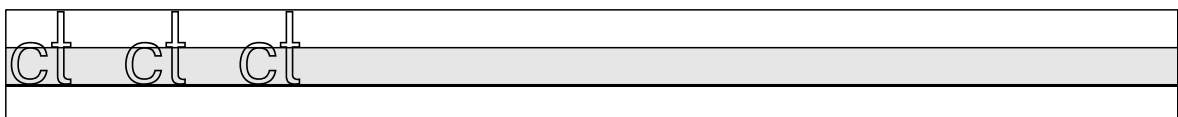
Münze oder Schein	Wert
	
	
	
	
	

# Das Euro-Zeichen

Spure jedes Zeichen 5 Male mit verschiedenen Farben nach!  
Beginne mit dem größten Zeichen!

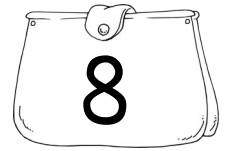


Cent werden ct abgekürzt. Das kannst du auch ohne Übung schreiben, oder?



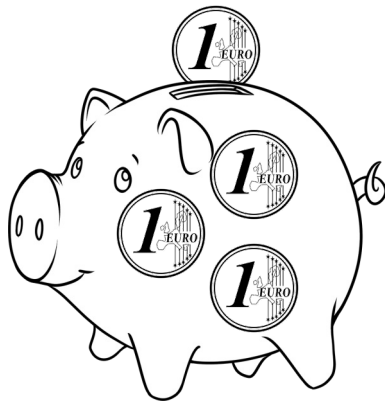


# Geld sparen

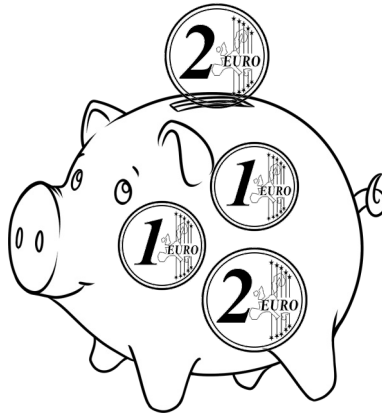


Hier siehst du durchsichtige Sparschweine. Bei jedem wird gerade Geld in den Schlitz gesteckt. Wie viel Geld ist danach im Sparschwein?

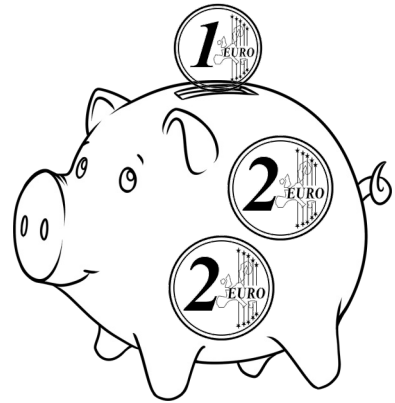
Schreibe die Rechnung und löse die Aufgabe!



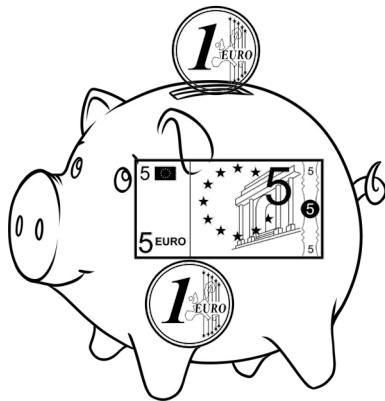
$$3\text{€} + 1\text{€} =$$



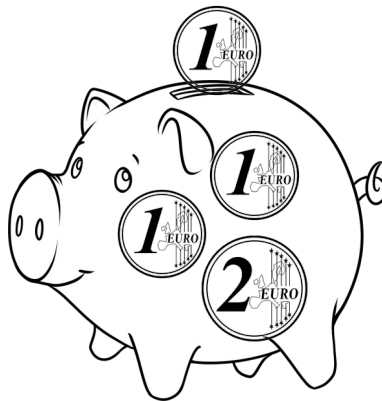
$$+ =$$



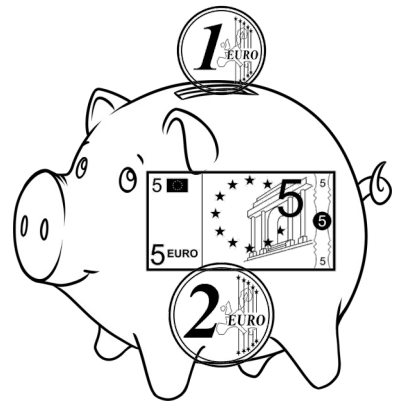
$$+ =$$



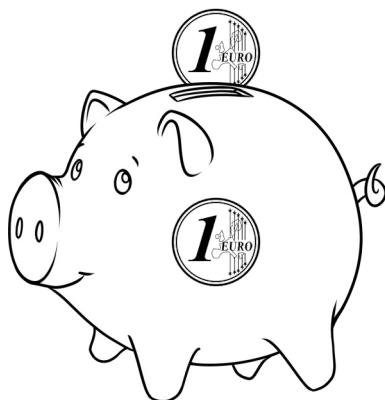
$$+ =$$



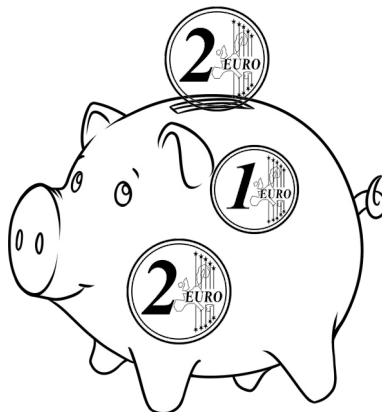
$$+ =$$



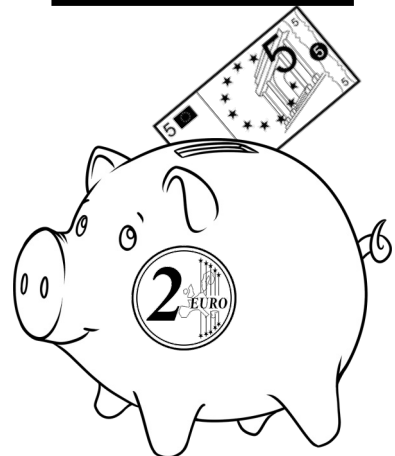
$$+ =$$



$$+ =$$



$$+ =$$






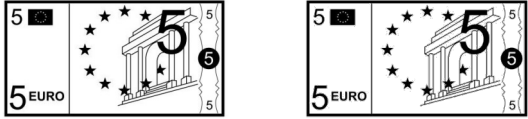

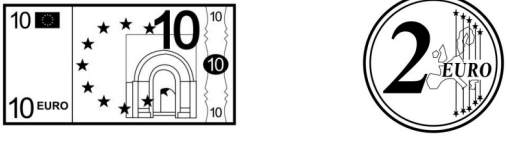

$$+ =$$

Wie viel Geld ist das?

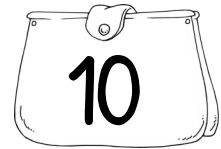
Man kann Münzen und Scheine auch zusammenrechnen.

Dazu zählt man die Zahlen auf den Münzen und Scheinen zusammen.



Euro	Rechenaufgabe
	$1 + 2 + 1 = 4 \text{ €}$
	
	
	
	
	
	

Immer ... €



Kreise die Münzen so ein, dass in deinem Kreis immer genau 5 € sind.

Immer 5 €

This section contains a collection of Euro currency for a 5€ challenge. It includes two 5€ banknotes, one 2€ coin, two 2€ coins, three 1€ coins, and two 1€ coins.

Kreise die Münzen so ein, dass in deinem Kreis immer genau 6 € sind.

Immer 6 €

This section contains a collection of Euro currency for a 6€ challenge. It includes one 5€ banknote, two 2€ coins, two 2€ coins, three 1€ coins, two 1€ coins, and two 1€ coins.

Immer 10 €



Kreise die Münzen so ein, dass in deinem Kreis immer genau 10 € sind.



## Geldbeträge legen

Lege die Geldbeträge mit den ausgeschnittenen Münzen und Scheinen! Rechne nach!

Wenn das Ergebnis stimmt, klebe das Geld auf!



3 €

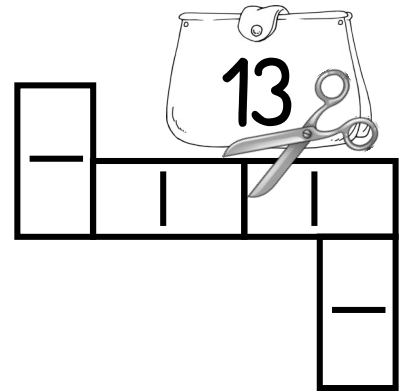
5 €

4 €

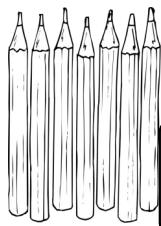
9 €

# Euro oder Cent?

Klebe das Domino in der richtigen Reihenfolge hier auf.



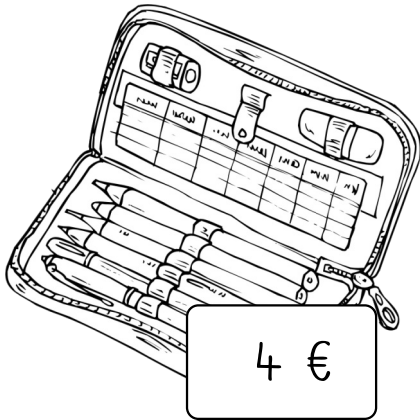
Verbinde die Waren mit dem Geldbeutel, der genau den richtigen Betrag enthält. Nimm für jedes Paar eine andere Farbe!



2 €



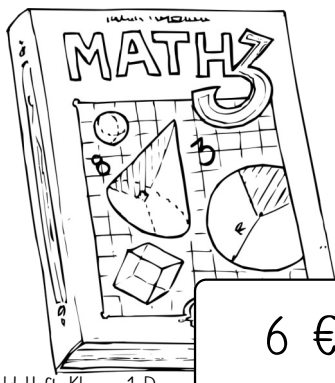
3 €



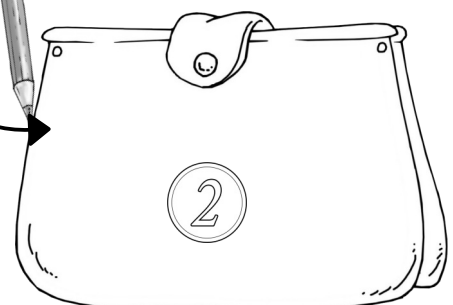
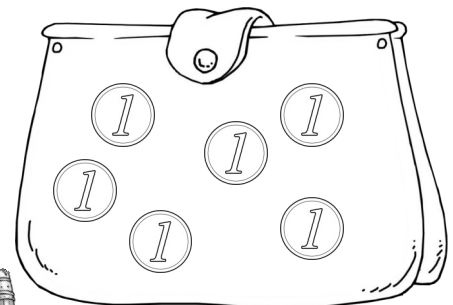
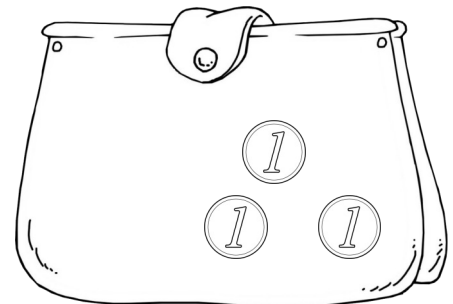
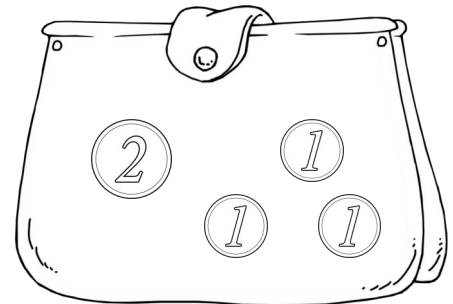
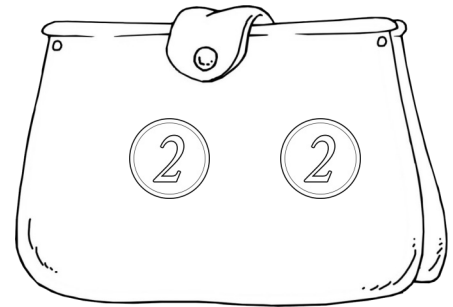
4 €



5 €



6 €



Wie kannst du den Betrag bezahlen? Lege erst und male dann die richtigen Münzen und Scheine!



5 €

10 €

3 €

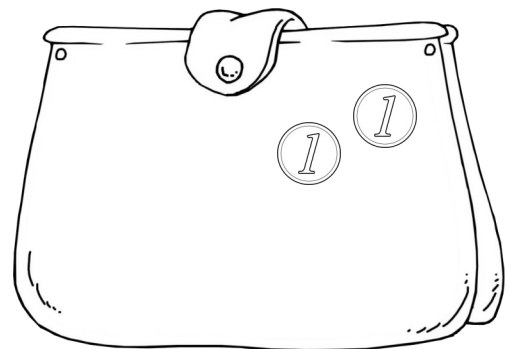
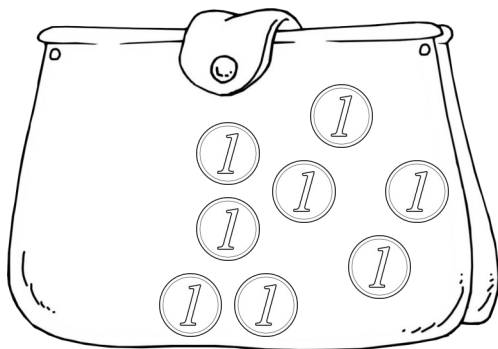
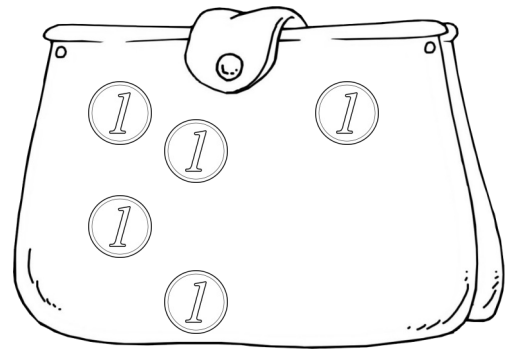
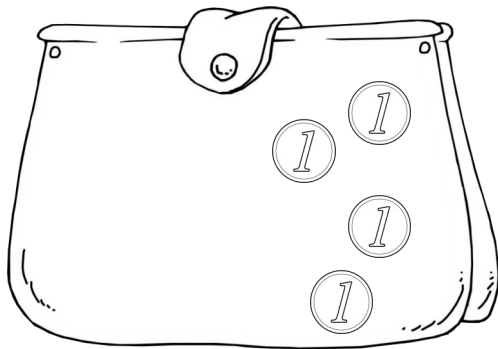
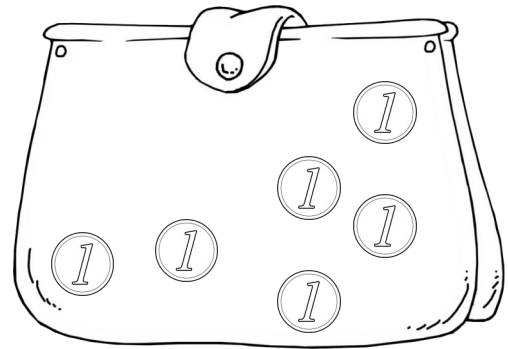
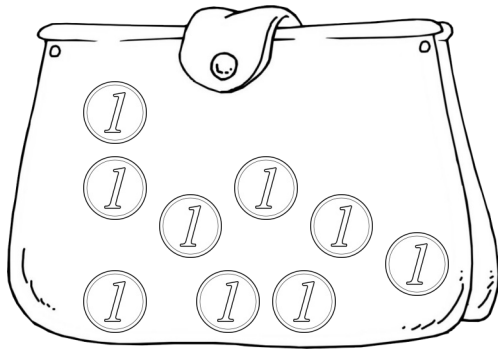
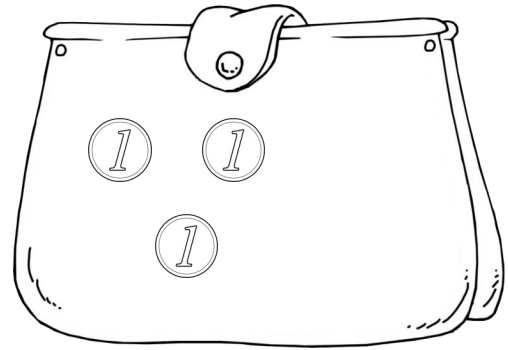
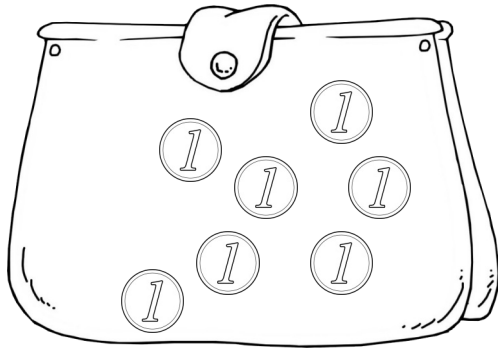
4 €

6 €



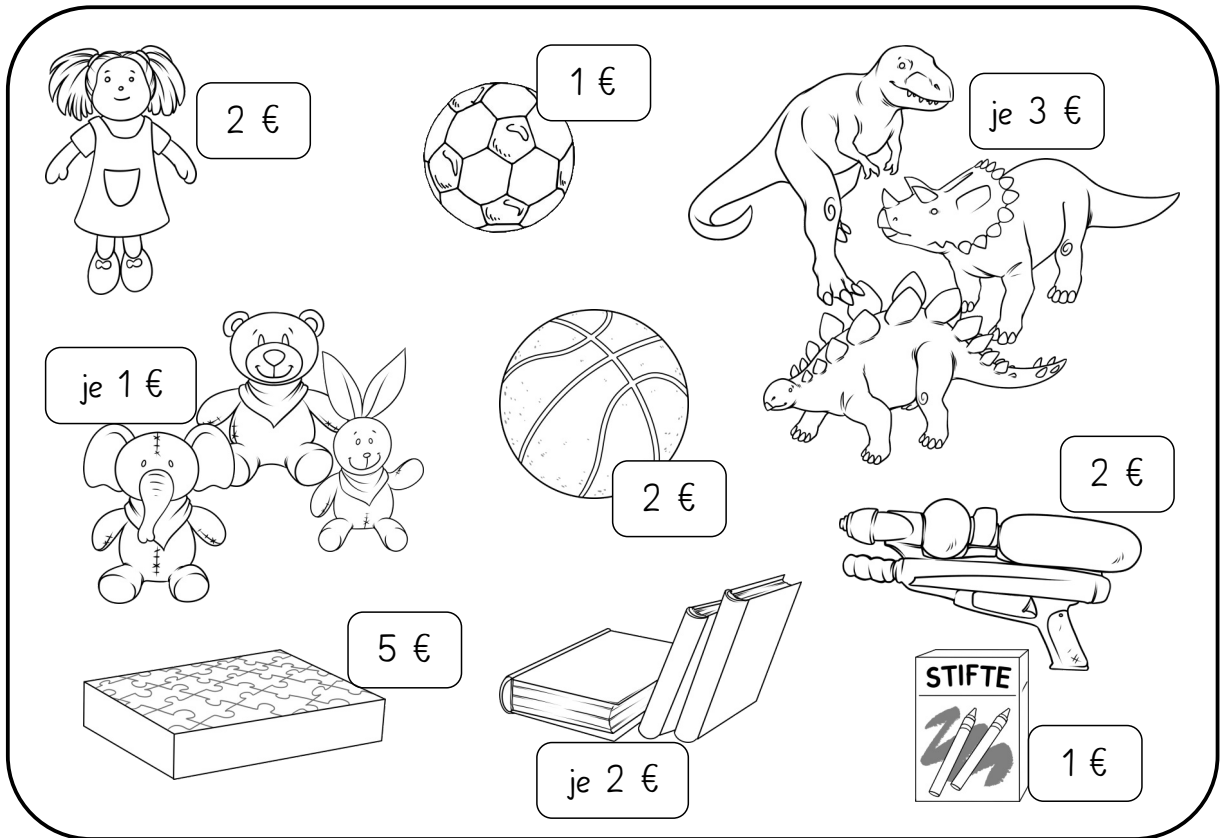
# Immer 10 €

In jedem Portemonnaie sollen genau 10 € sein. Lege Spielgeld dazu!  
Male erst dann die fehlenden Münzen!  
Schreibe die Rechenaufgabe!


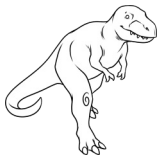
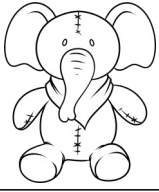




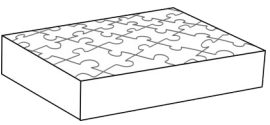


# Im Spielzeugladen

Wenn du mehrere Sachen kaufst, musst du die Preise zusammenrechnen.



Was kostet es zusammen? Schreibe und rechne!

 	$1\text{€} + 3\text{€} = 4\text{€}$
 	$1\text{€} + 1\text{€} = \underline{\quad}\text{€}$
 	$3\text{€} + 2\text{€} = \underline{\quad}\text{€}$
 	$\underline{\quad}\text{€} + \underline{\quad}\text{€} = \underline{\quad}\text{€}$

# Mein Einkauf im Spielzeugladen

Klebe hier immer zwei Spielzeuge in ein Kästchen (links)!  
Schreibe dann die Plus-Aufgabe auf und rechne sie aus!



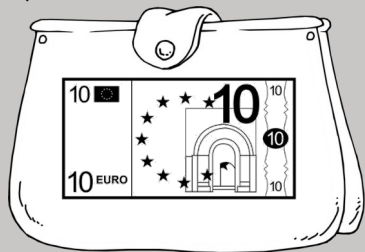
Diese Sachen kaufe ich zusammen:	So rechne ich den Preis von beiden Sachen aus::
	$\text{---} + \text{---} = \text{---}$
	$\text{---} + \text{---} = \text{---}$
	$\text{---} + \text{---} = \text{---}$
	$\text{---} + \text{---} = \text{---}$
	$\text{---} + \text{---} = \text{---}$

# Wie viel Geld bekommst du zurück?

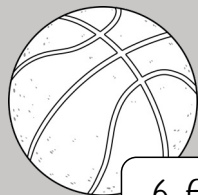
Nicht immer hat man genau die Münzen und Scheine, um etwas passend zu bezahlen.

Dann gibt man dem Verkäufer etwas mehr Geld und bekommt das Geld, was zu viel ist, zurück. Das nennt man Wechselgeld.

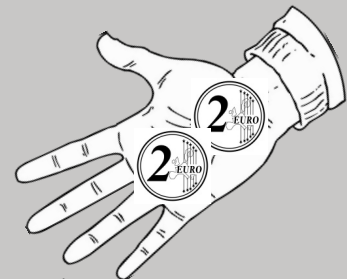
Beispiel:



Ich habe 10 Euro in meinem Geldbeutel.



Ich kaufe einen Ball für 6 €.



Ich bekomme 4 € zurück.

10 €	-	6 €	=	4 €
------	---	-----	---	-----

Hier siehst du, wie viel Geld im Geldbeutel ist und was du kaufst. Rechne das Wechselgeld aus! Male es in das Kästchen!

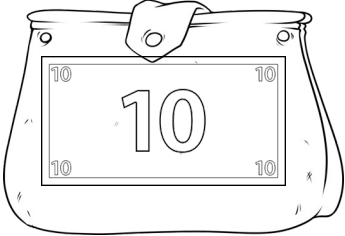
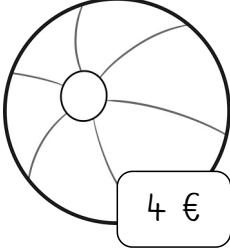
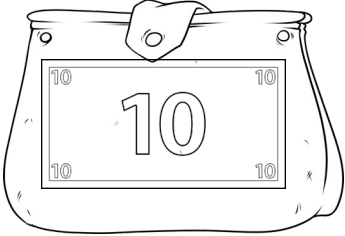
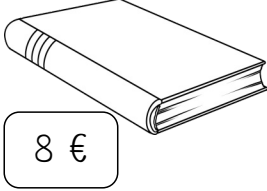
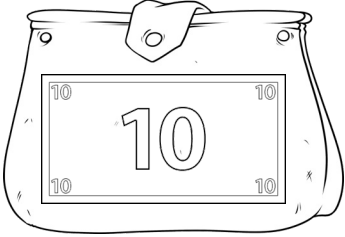
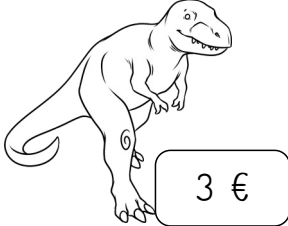
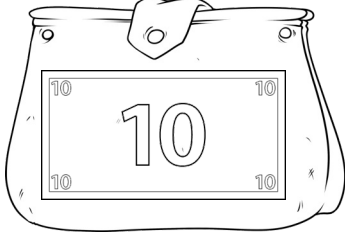
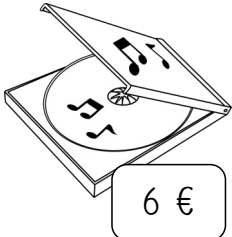
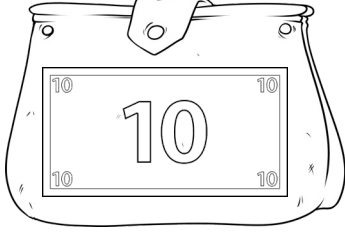
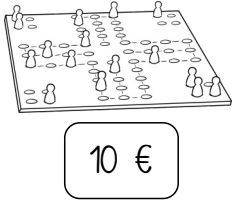
Ich habe:	Ich kaufe:	Das bekomme ich zurück
<u>10€</u>	- <u>5€</u>	= <u>        </u>

Ich habe:	Ich kaufe:	Das bekomme ich zurück
<u>10€</u>	- <u>2€</u>	= <u>        </u>

# Wie viel Geld bekommst du zurück?



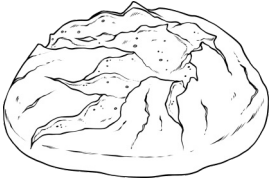
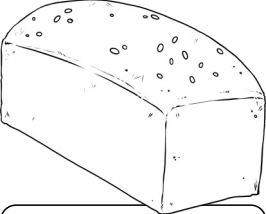

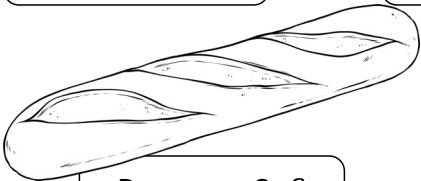
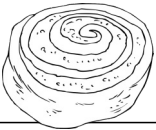

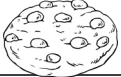
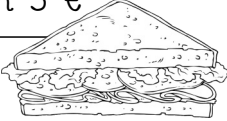

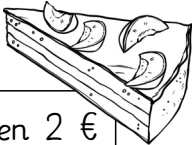
Hier siehst du, wie viel Geld im Geldbeutel ist und was du kaufst. Schreibe die Rechnung auf und löse sie!

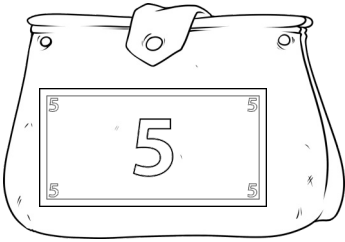

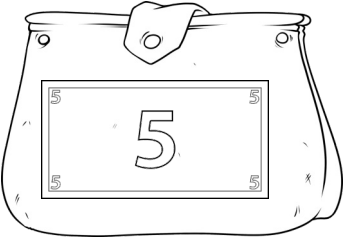
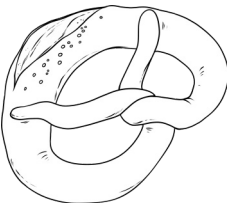
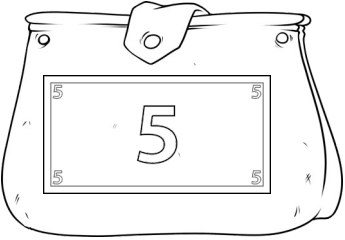

Mein Geld	Mein Einkauf	Was bekommst du wieder?
		$10 - 4 = \underline{\quad}$
		$10 - 8 = \underline{\quad}$
		$10 - 3 = \underline{\quad}$
		$10 - 6 = \underline{\quad}$
		$10 - 10 = \underline{\quad}$

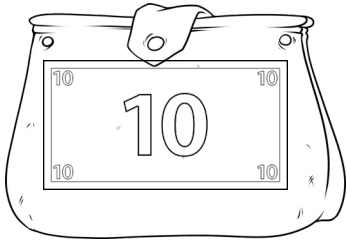
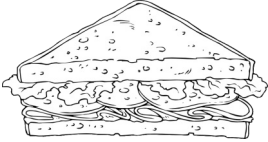

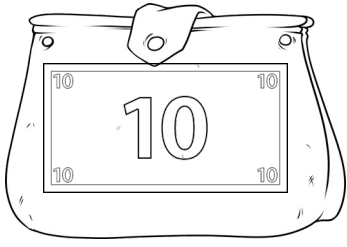

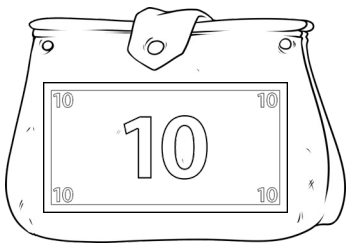
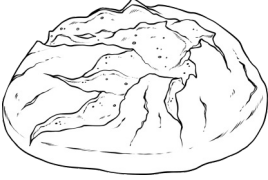
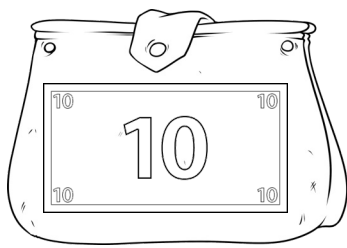
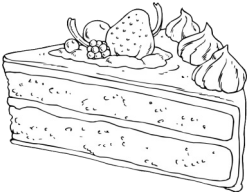
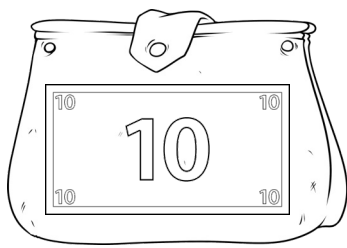

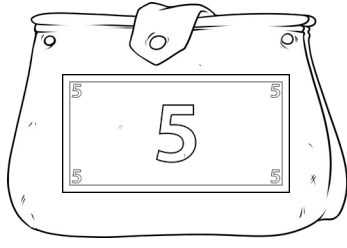
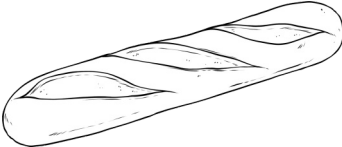
# In der Bäckerei

Wie viel Geld bekommst du zurück?



 Landbrot 4 €	 Kastenbrot 3 €	 Brezel 2 €
 Baguette 2 €	 Schnecke 2 €	 Croissant 1 €
 Cookie 1 €	 Sandwich 3 €	 Torte 3 €
		 Obstkuchen 2 €

Mein Geld	Mein Einkauf	Was bekommst du wieder?
		$5 - 1 = \underline{\quad}$
		$5 - 2 = \underline{\quad}$
		$5 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

Mein Geld	Mein Einkauf	Was bekommst du wieder?
		<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;">  </div> $10 - 3 = \underline{\quad}$
		$10 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$10 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$
		$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

# Anhang

Hier folgen die Ausschneide-  
Vorlagen für das Heft.

Diese Seiten bitte nicht lochen  
und abheften, sondern ungelocht  
zu der passenden Seite im Heft  
legen.

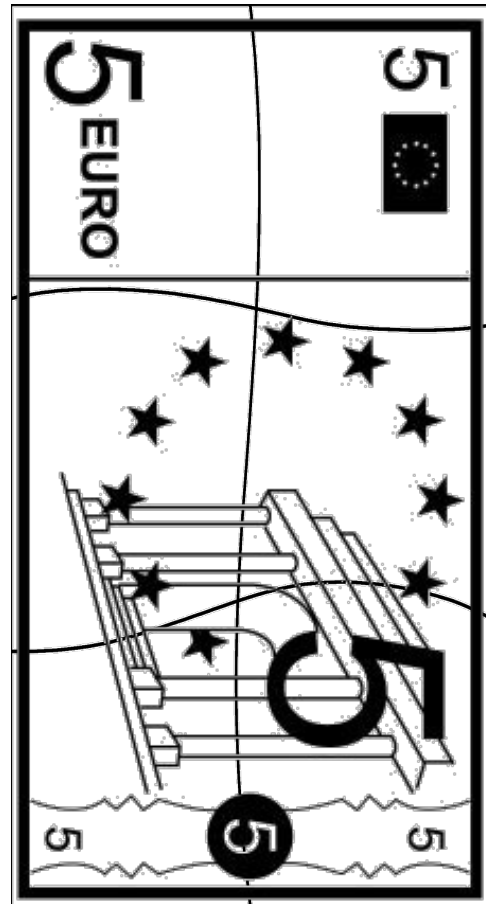
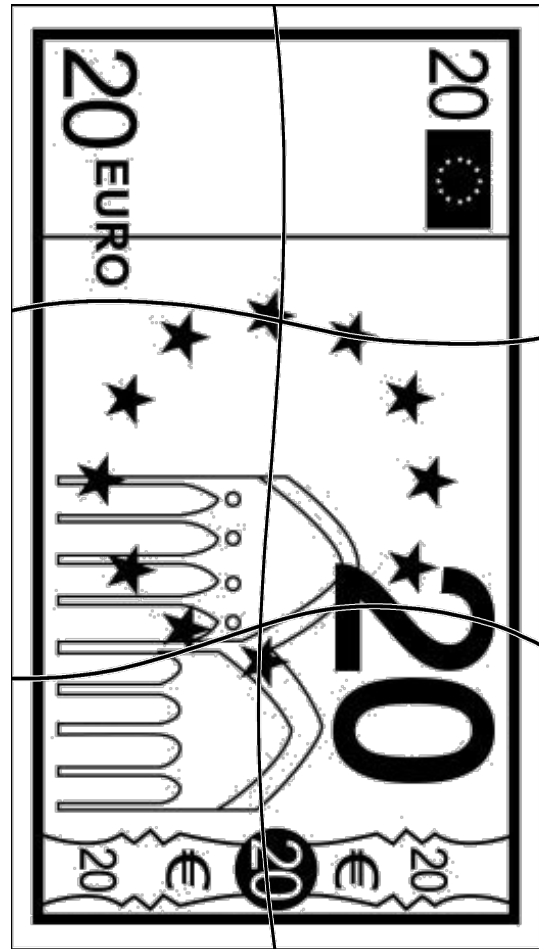
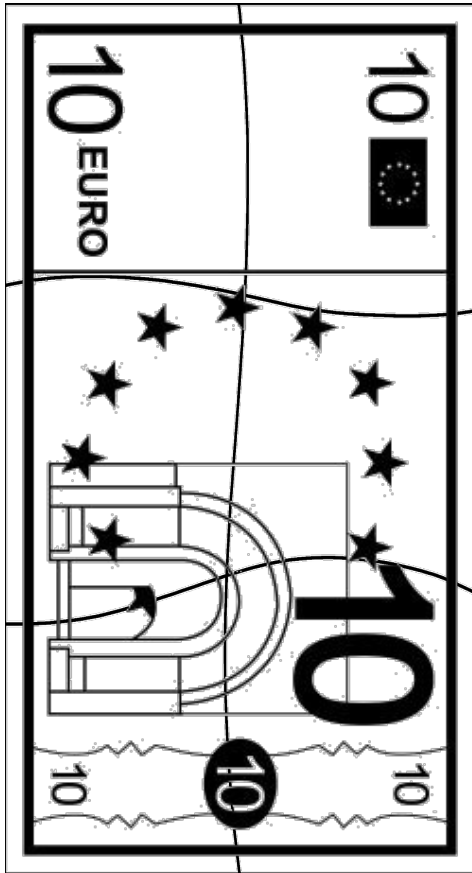


# Ausschneide-Vorlage zu Seite



Schneide alle Münzen und Scheine aus! Klebe die Münzen in das kleine Kästchen!  
Klebe die Scheine auf die freie Fläche.





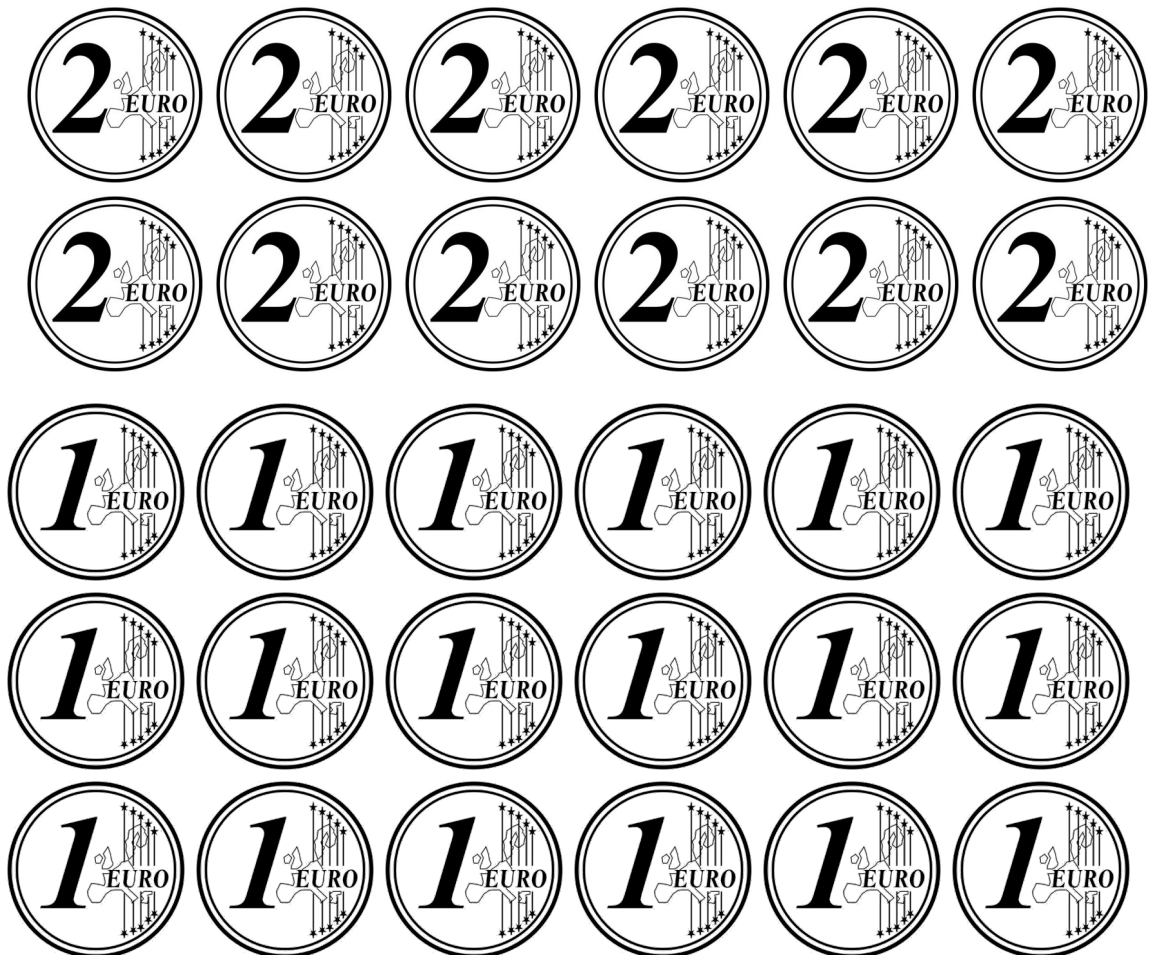
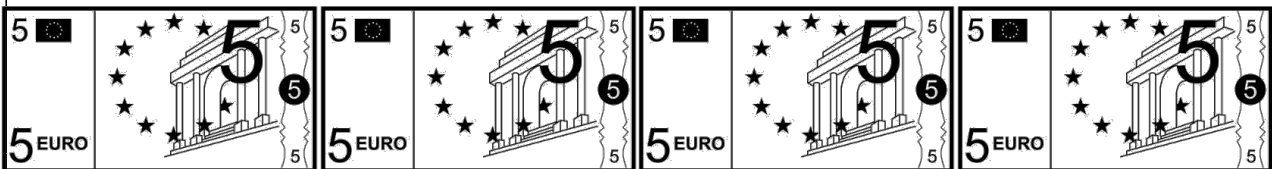
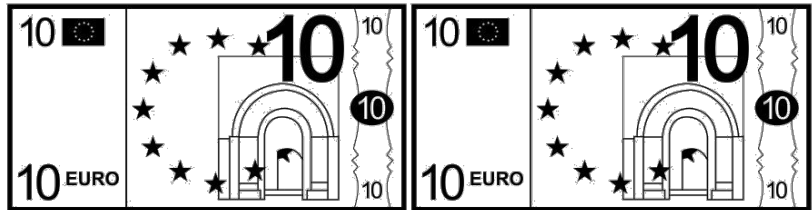
Schneide alle Teile sorgfältig aus! Mische sie und puzzle die Münzen und Scheine wieder zusammen! Klebe sie auf Seite 4.

# Ausschneide-Vorlage zu Seite

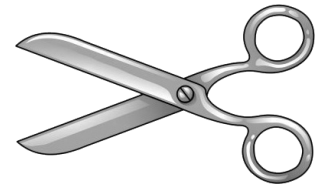


12

Schneide die Münzen und Scheine aus, die du brauchst!  
Lege die Geldbeträge auf Seite 9.





# Ausschneide-Vorlage zu der Seite





## Domino


Schneide alle 10 Domino-Steine aus! Beginne mit dem START-Stein. Wie viel Geld siehst du? Suche den Stein mit dem passenden Betrag und lege ihn an den Start-Stein. Wie viel Geld siehst du nun? Suche den passenden Stein und lege ihn an. Wenn du zum Schluss den ZIEL-Stein legen kannst, ist alles richtig. Klebe das Domino auf Seite 12.


START	
-------	---


10 ct	
-------	---

20ct	
------	--


5 ct	
------	--


20 €	
------	---

1 €	
-----	---

5 €	
-----	---

2 €	ZIEL
-----	------

1 ct	
------	---

10 €	
------	---

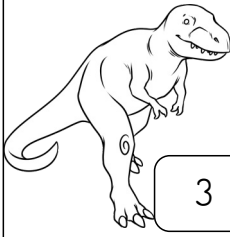


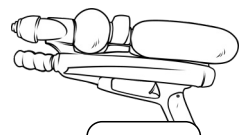

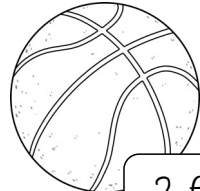

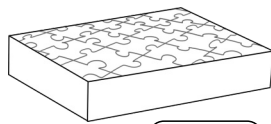

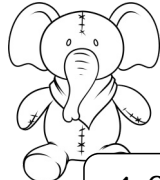


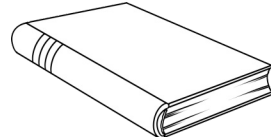
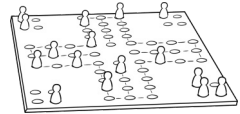
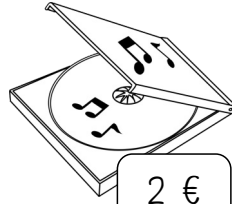


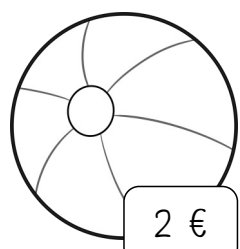


# Ausschneide-Vorlage zu den Seiten



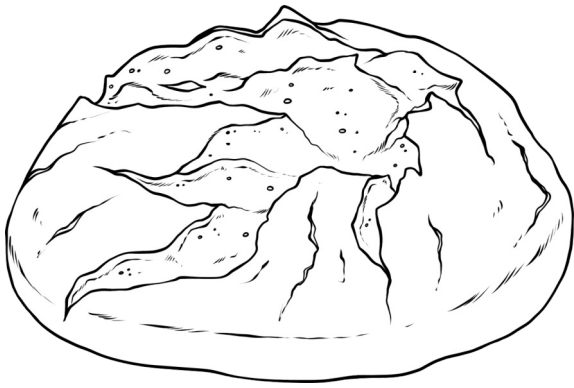
Schneide alle Spielsachen aus! Was würdest du gerne kaufen?

Klebe immer zwei in ein Kästchen!

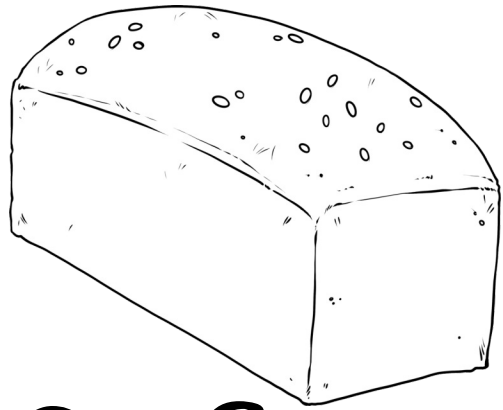
Was kosten die beiden Sachen zusammen? Schreibe die Aufgabe daneben und rechne sie aus!

 <p>3 €</p>	 <p>3 €</p>	 <p>3 €</p>	 <p>€</p>
 <p>1 €</p>	 <p>2 €</p>	 <p>2 €</p>	 <p>5 €</p>
 <p>1 €</p>	 <p>1 €</p>	 <p>1 €</p>	 <p>1 €</p>
 <p>1 €</p>	 <p>3 €</p>	 <p>2 €</p>	 <p>2 €</p>
 <p>1 €</p>	 <p>2 €</p>	 <p>1 €</p>	 <p>1 €</p>

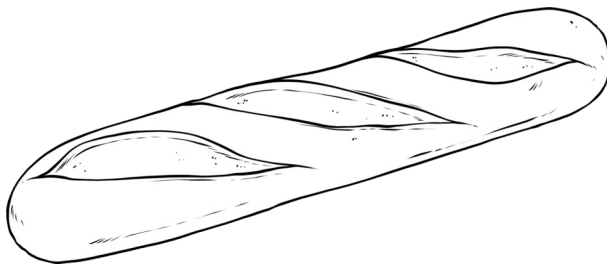
Material zum Ausmalen, Ausschneiden und Bäckerei-Spielen



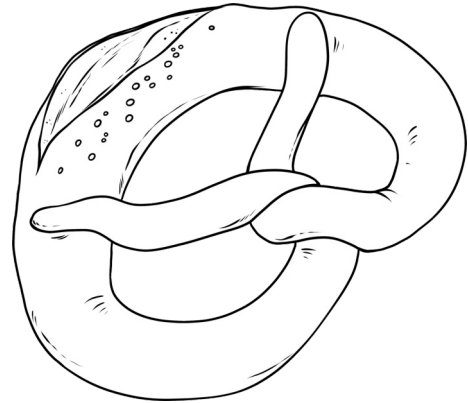
4 €



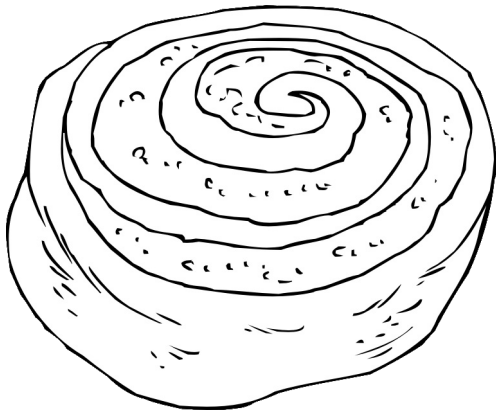
3 €



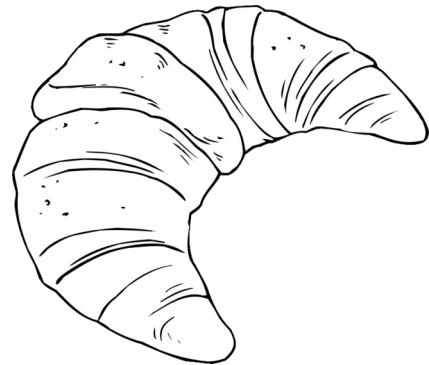
2 €



2 €



2 €

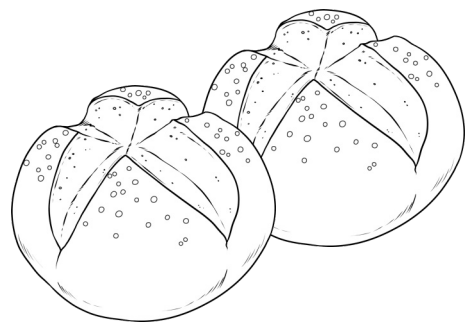


1 €

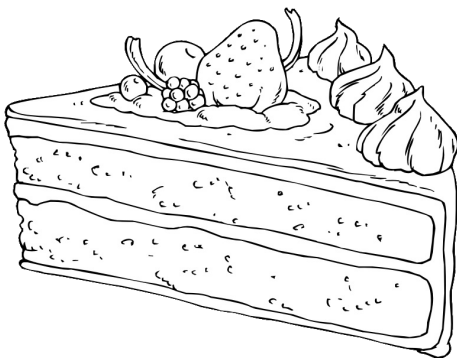
Material zum Ausmalen, Ausschneiden und Bäckerei-Spielen



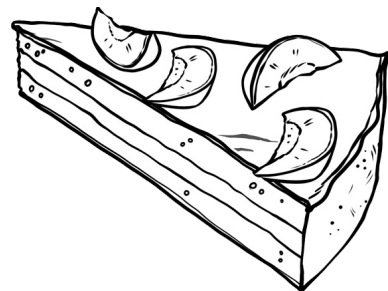
1 €



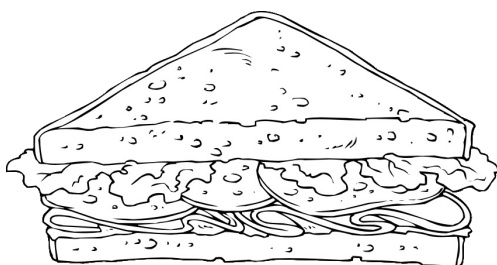
1 €



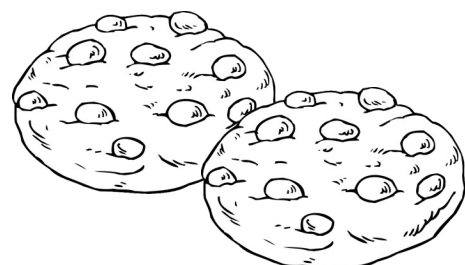
3 €



2 €



3 €



1 €