

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

Ich habe **2 €** bekommen.

Gebäck	Preis	bezahlt mit	zurück

Wie viel Geld hast du zum Schluss übrig?

## FORSCHERAUFTRAG 1\*

Schau das Bild genau an!

Wie viele Rechnungen findest du zu dem Bild?

Schreib einige auf!

Du kannst auch aufschreiben, welche und wie viele Lebensmittel in den Regalen liegen!

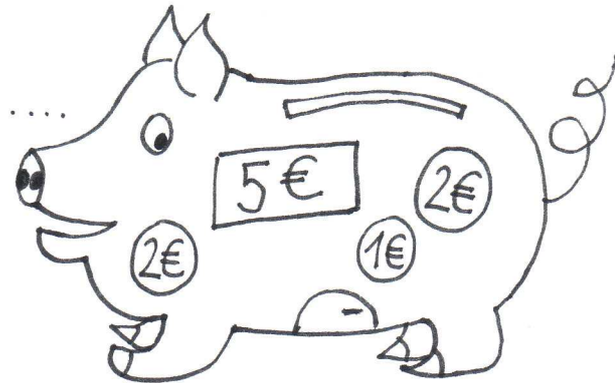
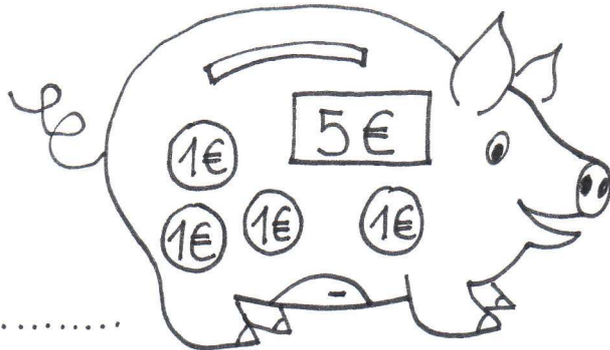
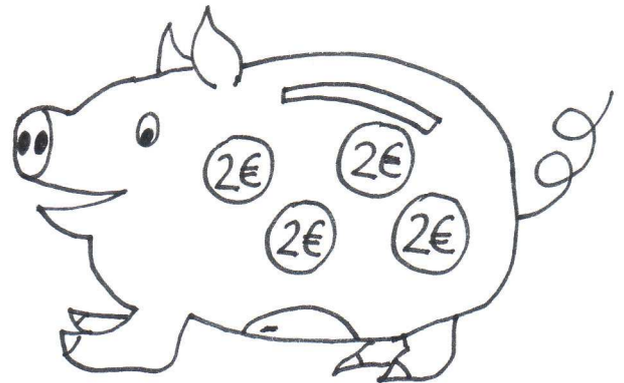
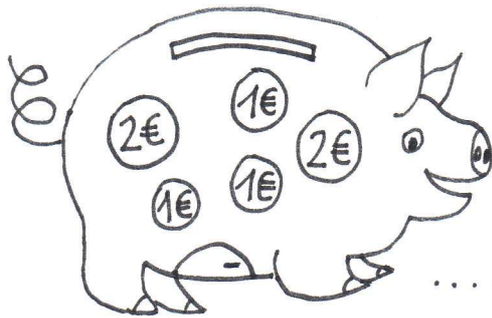


## FORSCHERAUFTRAG 2 \*

Die Kinder wollen einkaufen gehen!

Wie viel Geld ist in den Sparschweinen?

.....



Wer hat am meisten? \_\_\_\_\_

Wer hat am wenigsten? \_\_\_\_\_

Um wie viel hat ..... mehr als .....? \_\_\_\_\_

Wie viel haben ..... und ..... zusammen?

\_\_\_\_\_

## FORSCHERAUFTRAG 3 \*

Nimm immer 3 Münzen aus dem Schachterl und  
schreib die Rechnung dazu!

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## FORSCHERAUFTRAG 4\*

..... kauft 1 Semmel und ..... 3 Semmeln.  
Wie viele Semmeln haben sie nun?

---

..... kauft um 3€ ein.  
Sie zahlt mit einem 5€ Schein.  
Wie viel Geld bekommt sie zurück?

---

Ein paar Kinder kaufen beim Anker 5 Kipferl.  
2 Kipferl essen sie gleich.  
Wie viele Kipferl haben sie noch?

---

## FORSCHERAUFTRAG 5\*

In der Kassa hat die Verkäuferin 6€.  
Sie bekommt noch 2€ dazu.  
Wie viel sind nun in der Kassa?

---

..... hat in der Geldbörse 10€.  
Sie gibt 3€ aus.  
Wie viel hat sie noch?

---

..... hat 4€ ausgegeben.  
2€ hat er noch in der Geldbörse.  
Wie viele Euro hatte er **vorher** drinnen?

---

## FORSCHERAUFTRAG 1 \*\*



Wie viele Brote liegen im Regal? \_\_\_\_\_

Zähle auch alle Semmeln: \_\_\_\_\_

In 2 Regalen stehen Flaschen: Zähle und schreib die Rechnung auf!

---

1 Brezel kostet 2€.

Wie viel kosten alle Brezel, die du siehst? \_\_\_\_\_

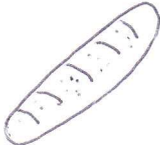
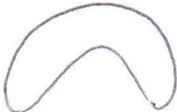
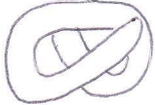
Wie viele Beine haben alle Leute, die du auf dem Bild siehst?

Schreib dazu eine Rechnung auf:

---

# FORSCHERAUFTRAG 2 \*\*



Ware	Preis	bezahlt mit	zurück
	29 c		
	80 c		
	31 c		
	91 c		

## FORSCHERAUFTRAG 3 \*\*

Mmmh, das schmeckt!

Heute darfst du dich jeder **eine Mehlspeise** und **ein Gebäck** aussuchen !

**Mehlspeisen:** Ribiseltascherl            **oder** Krapfen

**Gebäck:** Salzstangerl            **oder** Kornspitz

Alle suchen sich etwas anderes aus!

..... :

..... :

..... :

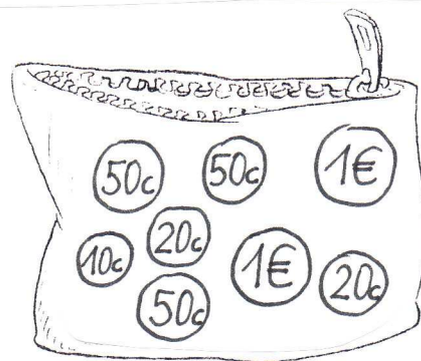
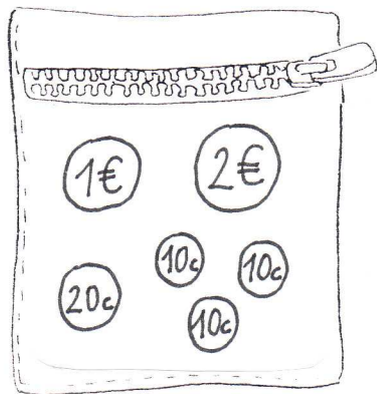
..... :

..... :

..... :

## FORSCHERAUFTRAG 4 \*\*

Schreib auf, was die 2 Kinder sich kaufen können!  
Wie viel Geld haben sie noch in ihrer Geldbörse?



## FORSCHERAUFTRAG 5 \*\*

- Hol dir das **Spielgeld!**
- Lege immer **1€** mit verschiedenen **Cent - Stücken** auf!
- **Stemple** das auf dieses Blatt!


- Schau auf das **Plakat an der Tafel!**
- **Zeichne** auf, was du dir um **1€** kaufen kannst und **schreib** den **Preis** dazu!

## FORSCHERAUFTRAG 1 \*\*\*



- ..... hat von seinem Vater 5€ bekommen.  
Was kann er sich kaufen?
  
- ..... und ..... haben solchen Hunger und wollen sich so gerne beim Bahnhofsbacker etwas kaufen!  
..... hat 3€ 50c, ..... nur 1€ 30c in der Hosentaschen.  
Was können sie sich kaufen, wenn beide genau das Gleiche essen wollen?
  
- Was kosten 2 Schinkentaschen und 5 Brezeln?

## FORSCHERAUFTRAG 2 \*\*\*



<u>Preisliste</u>	
Semmel .....	0,48
Kornspitz .....	0,75
Mohnsemmel .....	0,67
Salzstangerl .....	0,84
Käseweckerl .....	0,98
Kipferl .....	0,56
Brezel .....	1,20
Croissant .....	1,54
Laugenstangerl mit Käse und Speck .....	2,15

- Schreib auf, was du gerne zur Jause essen würdest.  
Wie viel Geld bleibt übrig, wenn du 3€ hast?
- Wenn du die gleiche Jause auch für deine 2 Freunde kaufen willst, was würde das kosten?
- Hast du mit 5€ genug?
- Wie viel Geld fehlt dir?
- Kauf bitte ein und sag, was du ausgegeben hast:
  - 3 Kornspitz
  - 1 Vollkornbrot
  - 2 Mohnstriezerl
  - 1 Salzstangerl

## FORSCHERAUFTRAG 3 \*\*\*

Schau dir den Prospekt genau an!

- Sofie soll einkaufen gehen:
  - 1 Mischbrot
  - 1 Packung Topfen-Golatschen
  - 1 Packung Bravo-Saft
  - 100g Puten-Pikantwurst

**Wie viel Geld braucht sie mit?**

- Wenn du **5€** hättest, was würdest du dir **am liebsten** kaufen?  
Wie viel **Geld** bleibt dir **übrig**?

- ..... möchte Fruchtojoghurt kaufen.
  - 1) Wie viel kosten **3 Becher „nöm-mix“**?
  - 2) Wie viel kosten **3 Becher Bio-Fruchtojoghurt**?
  - 3) Um wie viel ist das Bio-Fruchtojoghurt **teurer**?

## FORSCHERAUFTRAG 4 \*\*\*

Schau auf die INTERSPAR-Preisliste !

Philip geht einkaufen:

3 Bio-Baguettebrötchen

500g Bio-Vollkornbrot

1 Packung Semmelwürfel

- 1) Was zahlt er **jetzt**?
- 2) Wie viel **müsste** er **zahlen**, wenn diese Dinge derzeit nicht im Angebot wären?
- 3) Wie viel hat er **durch die Angebote gespart**?

## FORSCHERAUFTRAG 5 \*\*\*

In der **Bäckerei** Schwarz sind am **Abend** noch 10 Semmeln, 2 Salzstangerl, 6 Kornweckerl und 3 Käseweckerl übrig.

- 1) Wie viele **Gebäckstücke** sind **übrig**?
- 2) Wie viel bleibt **in einer Woche** übrig, wenn jeden Tag **gleich viele Stücke** liegen bleiben?
- 3) Wie viele Gebäckstücke liegen **im obersten Regal**?
- 4) Um wie viel hätte der **Besitzer mehr eingenommen**, wenn er das alles noch **verkauft** hätte?

## FORSCHERAUFTRAG 1 \*\*\*\*

.....:	.....:	.....:	.....:
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"><p>1,50 € 4,25 € 0,75 € 0,98 €<hr/></p></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"><p>2,80 € 6,20 € 0,98 € 3,25 €<hr/></p></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"><p>2,90 € 0,52 € 4,35 € 1,70 €<hr/></p></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"><p>5,70 € 2,30 € 0,95 € 1,80 €<hr/></p></div>

- 1) Wer hat am **meisten** ausgegeben?
- 2) Wer hat am **wenigsten** ausgegeben?
- 3) Simon hatte 50€ mit.  
Wie viel hat er zurückbekommen?
- 4) Wie viel haben **zwei Kinder** zusammen ausgegeben?
- 5) Um wie viel hat ..... mehr ausgegeben als  
.....?

## FORSCHERAUFTRAG 2 \*\*\*\*

Schau auf die Preisliste an der Tafel!

Du hast 5€.

Du willst für deine Familie eine besondere Überraschung vorbereiten.  
**Kaufe für alle etwas Gutes zum Frühstück ein!**

**Rechne !**

Schreib alles auf!

Was würdest du kaufen? Was könntest du kaufen?

Wie viel gibst du aus? Wie viel Geld bleibt dir übrig?

Was machst du damit?

## FORSCHERAUFTRAG 3 \*\*\*\*

- ..... wird zum Einkaufen geschickt.  
Der Vater gibt ihm eine Einkaufsliste und 6€ mit:

3 Brezeln
4 Semmeln
2 Kipferln
3 Salzstangerln

5€

1€

- Schreib zuerst auf, wie viel jedes Gebäckstück ungefähr kostet:

1 Brezel ..... \_\_\_\_\_  
 1 Semmel ..... \_\_\_\_\_  
 1 Kipferl ..... \_\_\_\_\_  
 1 Salzstangerl .. \_\_\_\_\_

<u>Preisliste</u>	
Semmel	0,48€
Kornspitz	0,75€
Mohnsemmel	0,67€
Salzstangerl	0,84€
Käseweckerl	0,98€
Kipferl	0,56€
Brezel	0,95€
Croissant	0,92€

- Nun berechne im Kopf die Kosten für die Gebäckstücke, die Wolfgang einkaufen soll!

3 Brezel ..... \_\_\_\_\_  
 4 Semmeln ..... \_\_\_\_\_  
 2 Kipferl ..... \_\_\_\_\_  
 3 Salzstangerl ... \_\_\_\_\_

- Wie viel macht das ungefähr insgesamt aus?  
Hat ..... genug Geld mit?
- Wie viel muss ..... wirklich zahlen?

## FORSCHERAUFTRAG 4 \*\*\*\*

### Hol dir einen Werbeprospekt!

- 1) Schau im Werbeprospekt nach,  
wie viel die einzelnen Produkte kosten!  
Schreib auf, was du für **deine Familie**  
für ein **besonderes Frühstück** einkaufen würdest.
- 2) Was kostet das **alles zusammen**?
- 3) Wie viel kostet das **Frühstück** für **eine Person**?
- 4) Rechne aus, was dieses Frühstück  
für **eine ganze Woche** kosten würde!
- 5) Vergleiche mit einem **einfachen Frühstück** -  
wie viel kannst du **sparen**?

Schreib bitte alles genau auf:

## FORSCHERAUFTRAG 5 \*\*\*\*

Schau auf die **Gebäckwerbung** vom **INTERSPAR** !

..... kauft für ein Fest mit vielen Gästen ein :

5 Packungen Toastbrot

3 Sonnenblumenbrote

15 Baguettebrötchen

- 1) Wie viel **zahlt** sie?
- 1) Wie viel **Personen** können ein **Toastbrot** essen?
- 2) Was muss sie wieder **zurückgeben**, wenn sie **nur 20€** mit hat?

..... kauft ein Kilo vom billigsten Brot,  
eine Packung Toastbrot und 6 Dinkelspitz.

- 1) Wie viel muss er **zahlen**?
- 2) **Genügen** ihm 10€?
- 3) Was könnte er noch **kaufen**?

## FORSCHERAUFTRAG 6 \*\*\*\*

- Wir wollen ein Frühstück für die **ganze Klasse** einkaufen.  
Durchschnittlich darf für **ein Kind 1€** ausgegeben werden.  
Erstelle eine **Einkaufsliste!**
- Was kosten **Brot oder Gebäck** und **Butter** für alle?  
Bleibt noch **Geld** für **Aufstrich** und **Gemüse**?  
Wenn ja, **wie viel?**