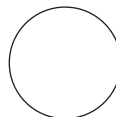
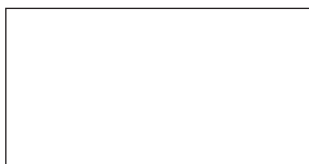
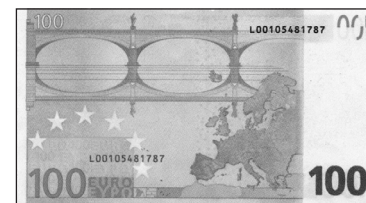
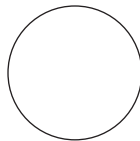
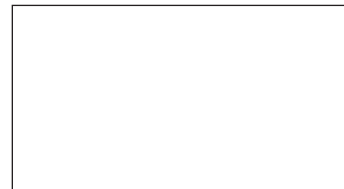




## Unsere Münzen und Scheine

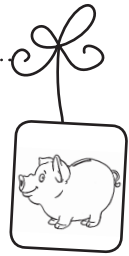


1. Verbinde Vorder- und Rückseite richtig.
2. Male richtig an. Was fehlt?





## Geldbeträge genau zerlegen



1. Welche Münzen und Scheine sind es?

 60 ct	 60 ct	 60 ct	 60 ct
 27 €	 27 €	 27 €	 27 €
 32 € 20 ct	 32 € 20 ct	 32 € 20 ct	 32 € 20 ct

2. Welche Münzen und Scheine fehlen dir bis zu 51 €?


37

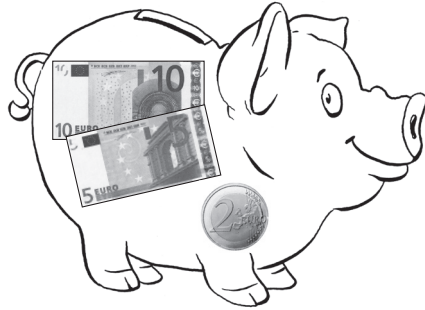
Wie viel Geld ist das?



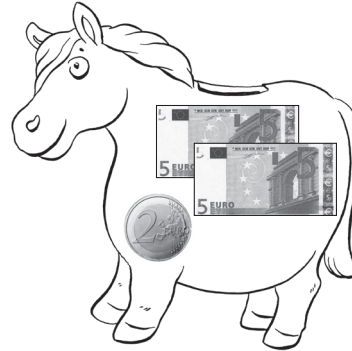
## Wer hat mehr?



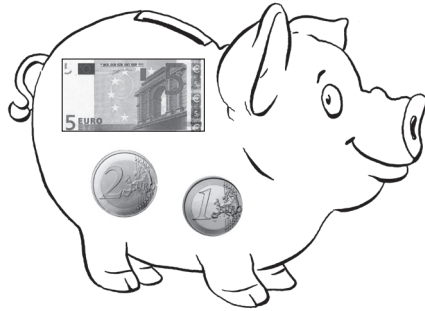
Rechne aus. Wer hat mehr? Male an.



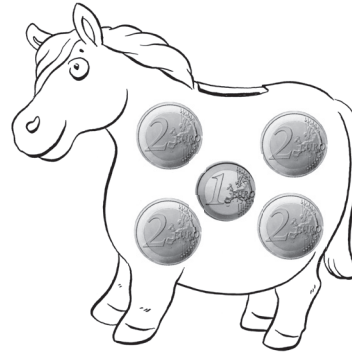
Jan hat \_\_\_\_\_ €.



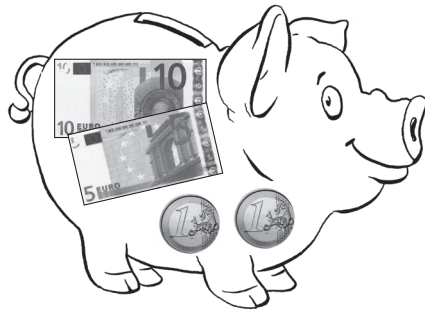
Niklas hat \_\_\_\_\_ €.



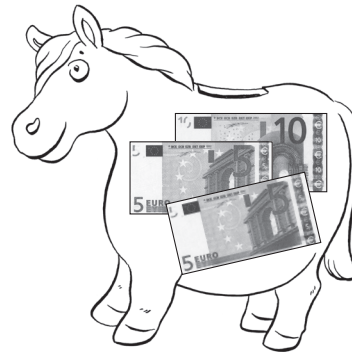
Eva hat \_\_\_\_\_ €.



Marie hat \_\_\_\_\_ €.



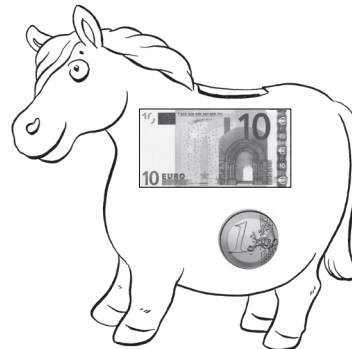
Lennard hat \_\_\_\_\_ €.



Moritz hat \_\_\_\_\_ €.



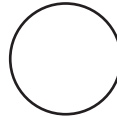
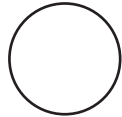
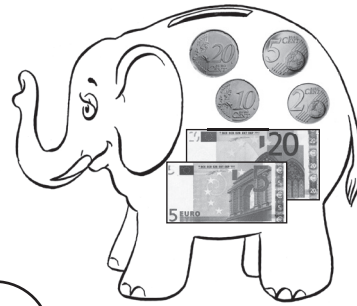
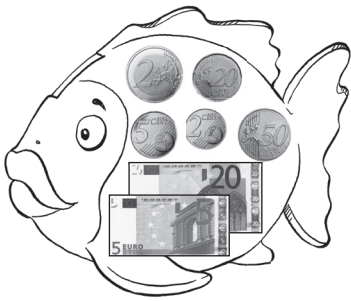
Sina hat \_\_\_\_\_ €.



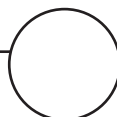
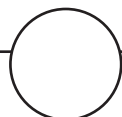
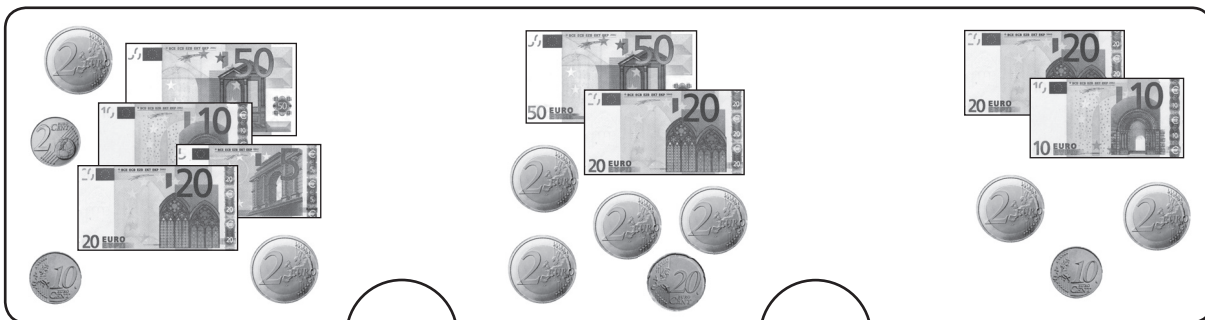
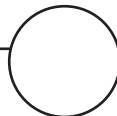
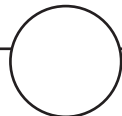
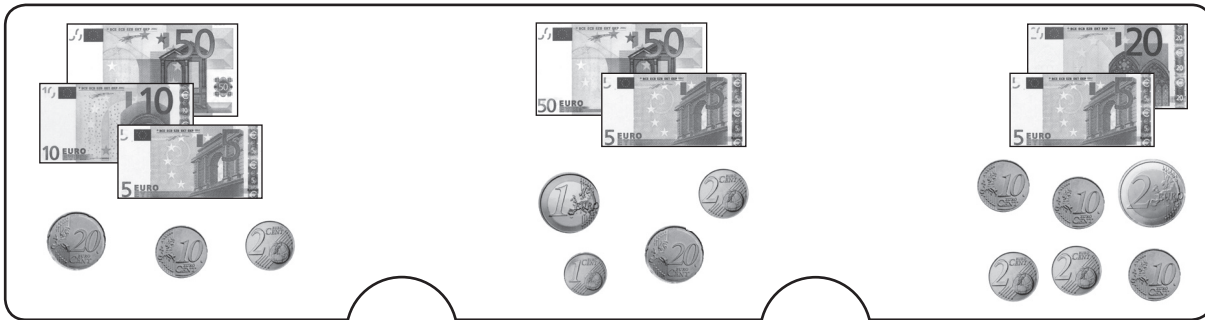
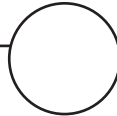
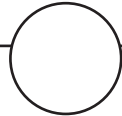
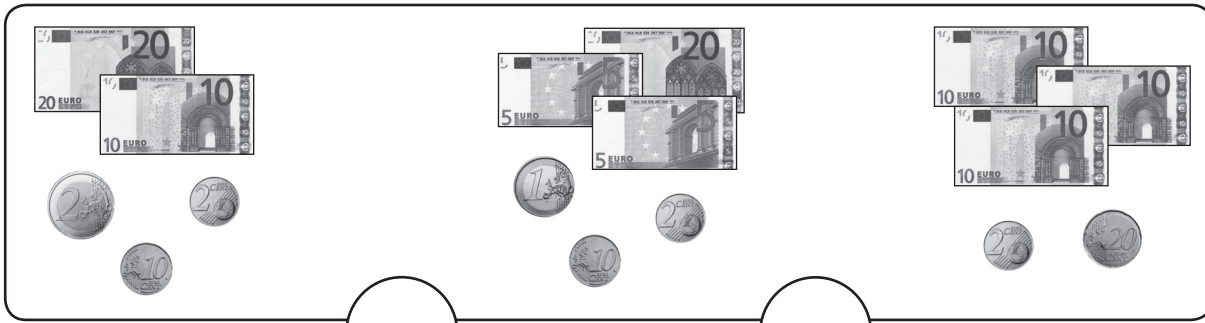
Zoe hat \_\_\_\_\_ €.



Wer hat mehr?



Vergleiche und ordne nach dem Wert: < >





## Mit Rückgeld bezahlen

Wie viel Geld gibt es zurück?



Tina  
gibt  
und bekommt



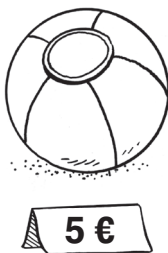
\_\_\_\_\_ € zurück.



Jasse  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.



Paul  
gibt  
und bekommt



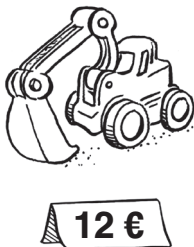
\_\_\_\_\_ € zurück.



Katrin  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.



Nils  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.



Ebru  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.



Bele  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.



Joris  
gibt  
und bekommt



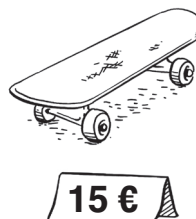
\_\_\_\_\_ € zurück.



Noah  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.



Mieke  
gibt  
und bekommt



\_\_\_\_\_ € zurück.