

Auf dem Jahrmarkt



- Nina hat 20 Euro zum Geburtstag bekommen. Die darf sie nun auf dem Jahrmarkt ausgeben. Schreibe die Beträge in die Scheine und Münzen.

10 5 2 2 1

Sie kauft Popcorn für 2 Euro. Nun hat sie noch: 10 5 2 1

Für Lose gibt sie 4 Euro aus. Nun hat sie noch: 10 2 1 1

Sie fährt für 5 Euro Karussell. Nun hat sie noch: 5 2 1 1

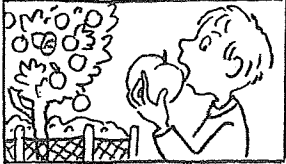



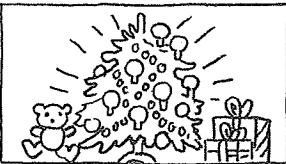

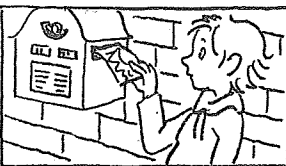
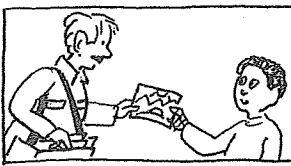




4 Euro kostet die Geisterbahn. Nun hat sie noch: 5

Für 3 Euro kauft sie sich Mandeln. Nun hat sie noch: 2

Dafür bekommt sie noch eine Waffel.

Wie viel Zeit ist vergangen?

- 1 Überlege, wie viel Zeit zwischen den beiden Bildern vergangen ist. Kreuze an, ob es Minuten, Stunden oder Tage sind.

		Minuten	Stunden	Tage	
a)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b)			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
d)			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
e)			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- 2 Jedes Bilderpaar hat einen Buchstaben. Trage den richtigen Buchstaben ein.

Welches ist die kürzeste Zeitspanne? a

Welches ist die längste Zeitspanne? c