

Die Eulenpost - ein Service des Worksheet Crafter

Geld - Auf dem Flohmarkt (Addition bis 10)



(uploads/513663mwhzcf.thumb_0.jpg)

Info:

Du kannst dieses Arbeitsblatt interaktiv auf dem Tablet lösen. Das geht ganz einfach:

Installiere unsere "Worksheet Go!" App auf deinem Tablet und scanne in der App den QR-Code ein, den du auf der rechten Seite siehst.



(<https://appsto.re/de/6ETXfb.i>)



([https://play.google.com/store/apps/details?](https://play.google.com/store/apps/details?id=de.schoolcraft.worksheetgo&pcampaignid=pcampaignidMKT-Other-global-all-co-prtnr-py-PartBadge-Mar2515-1)

[id=de.schoolcraft.worksheetgo&pcampaignid=pcampaignidMKT-Other-global-all-co-prtnr-py-PartBadge-Mar2515-1](https://play.google.com/store/apps/details?id=de.schoolcraft.worksheetgo&pcampaignid=pcampaignidMKT-Other-global-all-co-prtnr-py-PartBadge-Mar2515-1))

Autor*in: Herr Katenbrink

Hochgeladen am: 07.06.2021

Anzahl Seiten: 12

Aufrufe: 0 mal heruntergeladen



Code: 513663mwhzcf



QR-Code als
PDF herunterladen

Für Lehrer*innen:



Worksheet Crafter Datei

herunterladen (/f/513663mwhzcf/4/Geld__Auf_dem_Flohmarkt_Addition_bis_10.wscdoc)

Erfordert mindestens Version 2021.1.3.192
(was ist Worksheet Crafter? (<http://www.worksheetcrafter.com>))

Vorschau der Seiten

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>Paul auf dem Flohmarkt</p> <p>Paul hat Geld sparen. Heute darf er auf dem Flohmarkt gehen. Kannst du ihm helfen und Paul fragen, welche Linsen er am besten kauft?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |
|  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |
|  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>1 € + 1 € = 2 €</p> <p>Kann Paul mit dem Geld bezahlen?</p>  |  <p>Prima!!</p>  |