

Prozentrechnung: Bild interpretieren

Name: _____

Butter
1,85 €
statt 2,89 €



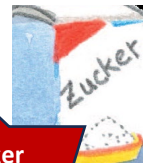
0,5 l Milch
0,99 €
statt 1,19 €



6 Eier
2,49 €
statt 3,39 €



1 kg Zucker
1,60 €
statt 2,50 €



10 Eier
2,75 €
statt 3,99 €



1 l Milch
1,19 €
statt 1,85 €



1 kg Mehl
0,99 €
statt 1,60 €



Betrachte die obigen Bilder und löse folgende Aufgabenstellungen:

- Gib alle Grundwerte an, die du findest.
- Gib alle Prozentwerte an, die du findest.
- Berechne die Prozentsätze, um die das jeweilige Produkt ermäßigt worden ist.
- Geh in zwei Supermärkte in deiner Nähe und vergleiche die Preise der Bilder mit denen in deinen Supermärkten. Was stellst du fest?