



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Prozentrechnung – Kaffeebohnenverkäufer 1



- 1 **Bestimme den Grundwert, Prozentwert und Prozentsatz in der folgenden Aufgabe.**
- 2 Bestimme den Grundwert, Prozentwert und Prozentsatz in der folgenden Aufgabe.
- 3 Erstelle die richtigen Gleichungen, um den Prozentsatz bzw. die Prozentzahl auszurechnen.
- 4 Ermittle die gesuchten Prozentsätze.
- 5 Bestimme die gesuchten Prozentsätze.
- 6 Bestimme das neue Gewicht des Kanisters.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben






Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Bestimme den Grundwert, Prozentwert und Prozentsatz in der folgenden Aufgabe.

Markiere den Grundwert, Prozentwert und Prozentsatz. Benutze verschiedene Farben.



 Grundwert  Prozentwert  Prozentsatz

Ein Kaffeebohnenverkäufer steht mit 500 Bohnen an einem Wochenmarkt. Bis zum 10 Uhr hat er 240 Bohnen verkauft. Das entspricht gerade 48 %.



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme den Grundwert, Prozentwert und Prozentsatz in der folgenden Aufgabe.

1. Tipp

Der Prozentwert wird ausgerechnet, indem man vom Grundwert einen gewissen Prozentsatz nimmt.

2. Tipp

Der Grundwert gibt die Gesamtanzahl aller Objekte an.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme den Grundwert, Prozentwert und Prozentsatz in der folgenden Aufgabe.

Lösungsschlüssel: Grundwert: 1 // Prozentwert: 3 // Prozentsatz: 4

Der Grundwert ist die Anzahl der Bohnen zu Beginn. Es sind hier die 500 Bohnen.

Der Prozentwert sind die schon verkauften Bohnen, also 240.

Der Prozentsatz ist die Prozentangabe, die angibt, wie viel Prozent des Grundwertes schon verkauft wurde. Hier sind es 48 %.