

1. Öffne die Datei 003-kiosk.ods. Welcher Preis steht in der Zelle D4 für 10 Bonbons?

2. Aus welchen Werten setzt er sich zusammen? Was wurde gerechnet?

3. Überlege, welcher Preis dort stehen müsste, wenn man statt 10 Bonbons 11 Stück kaufen würde?

4. Ändere die Anzahl der Bonbons (in Zelle C4) auf 11. Ändert sich der Preis?

5. Verändere die Anzahl bei zwei weiteren Gegenständen und achte auf den Preis, ob er sich verändert.

6. Was passiert, wenn man bei der Anzahl eines Gegenstandes 0 einträgt?

7. Nun verändere die Stückpreise einiger Gegenstände. Verändert sich der Gesamtpreis ebenfalls?

8. Welcher Preis steht in Zelle D10?

9. Aus welchen Werten setzt er sich zusammen? Was wurde gerechnet?

10. Verändert er sich, wenn man die Anzahl oder den Einzelpreis der Gegenstände verändert?

11. Markiere die Zelle D4. Was steht oben in der Bearbeitungszeile?

12. Verändert dies sich, wenn man die Anzahl oder den Stückpreis ändert?

13. Versuche es bei den anderen Gegenständen. Was vermutest du, steht in der Bearbeitungszeile, wenn man das Feld D10 markiert?

14. Überprüfe deine Vermutung? Hattest du Recht?

15. Wenn nein: Was steht tatsächlich dort? Versuche durch Veränderung sämtlicher Stückpreise und Anzahlen auf eine Summe von 15,00 € zu gelangen.

Zusatz: Versuche nun, Openoffice die Werte in Deiner Tabelle ausrechnen zu lassen.

