Aufgabe 2b: Sachrechnen

**Inhalte:**

* Sachrechnen: Bilder

**Lernziele:**

* In Bildern die mathematischen Zusammenhänge erkennen und darstellen
* Aus Bildern sachrelevante Daten herausfinden

**Bezug zum Lehrplan 21:**

* MA.1.A.3.b »1:Die Schülerinnen und Schüler können bis 100 ohne 10er-Überträge addieren und subtrahieren ohne Zählen (z.B. 35 + 13)  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101we56dpFVeeGyA4hqFf8CvEwn2XXq5f>
* MA.3.C.2.b »1:Die Schülerinnen und Schüler können zu Sachsituationen, Rechengeschichten und Bildern Grundoperationen notieren, lösen und Ergebnisse interpretieren (z.B. 13 Mädchen und 5 Jungen als 18 Kinder; 1 Buch kostet 10 Fr. → 5 Bücher kosten 5 · 10 Fr.).  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101dC589LfJ5SrcPPLCgHNp4GZ9xRf9xd>
* MA.3.C.2.b »2:Die Schülerinnen und Schüler erkennen wesentliche und unwesentliche Angaben zur Lösung von Aufgaben (z.B. ein Buch ist 5 cm dick, hat 75 Seiten und ist gratis. Wie viel bezahlt man dafür?).  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101dC589LfJ5SrcPPLCgHNp4GZ9xRf9xd>
* MA.3.C.2.c: Die Schülerinnen und Schüler können zu Rechengeschichten Grundoperationen mit Platzhaltern bzw. Umkehroperationen bilden, diese lösen und interpretieren (z.B. ein Geschenk kostet 36 Fr., 23 Fr. wurden gespart. Wie viel fehlt noch?).  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101uEWtL3TNMBNWfNNwFTqJP5FTXJZXYE>