	Music & Books (Stadtplan Nr.5)
Adresse	Jakobstraße 46, 90402 Nürnberg
Website	www.musicandbooks.de
Öffnungszeiten	Mo-Di + Do-Fr: 11.00 – 19.00 Uhr Mi: 12.00 – 18.00 Uhr (Ver- +Ankaufstag) Sa: 11.00 – 18.00 Uhr (Ankauf: 11.00 bis 15.00 Uhr)
Sortiment	-> Schallplatten und CDs -> Bücher und Comics
Besonderheiten	Music & Books vertritt ein Konzept, das versucht dem Massenkonsum der Gesellschaft etwas entgegenzusetzen. Den Laden gibt es schon über 19 Jahren und hat noch zwei weitere Läden in Erlangen und in München. All ihre Produkte sind aus zweiter Hand und in sehr gutem Zustand. Es sind auch einige Sammlerstücke dabei, wobei diese keinen Extrapreis haben, denn sie kosten genauso viel wie die anderen Artikel. Die Waren werden durch Spende und Ankauf erworben. Die drei Läden tauschen untereinander in einem Rotationsverfahren alle 3 Wochen ihre Produkte, um so für ein immer wechselndes Warenangebot zu sorgen. Wenn etwas nicht verkauft wurde nach mehreren Rotationen und Monaten, werden sie kostenlos vor den Laden gestellt, damit ärmere Leute diese mitnehmen können. Außerdem besitzt der Laden ein besonderes Verkaufssystem für Bücher. Sie verkaufen einzelne Bücher zu einem bestimmten Preis. Wenn man jedoch mehrere Bücher kaufen will, so kann man vom Kilo-Preis des Ladens profitieren. So wird dafür gesorgt, dass man viele Bücher zu einem günstigen Preis erwerben kann und so die natürlichen Ressourcen schont.
Aufgabe	Seht euch im Laden um und findet heraus, wie viel ein Kilo Bücher kostet. a) Wie viel kosten dann theoretisch 8 Kilo Bücher? Nehmt von diesem Ergebnis (als Wort geschrieben) den 5. Buchstaben. Das ist eure Nr. 5. b) Um Papier herzustellen, ist einiger Aufwand nötig: Um 1 kg (ca. 240 Blatt DIN A4 Papier) herzustellen, werden bis zu 2,4 kg Holz sowie 100 l Wasser benötigt. Wie viel Liter Wasser spart ihr also, wenn ihr statt 2 Kilo neue Bücher hier 2 Kilo kauft? Notiert die Lösungszahl ausgeschrieben auf euer Blatt. Der zweite und neunte Buchstabe eurer ausgeschrieben Zahl sind die 6 und 12.
Lösung	a)
	5
	b)
	6 12





