Sie haben die Datei baumarkt.txt erhalten. Diese enthält alle SQL-Anweisungen zum Aufbau der Datenbank baumarkt und zum Füllen der Tabellen mit Beispieleinträgen. Der Aufbau dieser Datenbank entspricht der Lösung der Aufgaben von Seite 11.

1. Aufgabe

Es sollen alle Aufträge des Zeitraumes 19.09.2008 – 26.09.2008 ausgegeben werden.

aufnr	kdnr	aufDatum
2 3	1 3	2008-09-19 2008-09-22

2. Aufgabe

Alle Artikel, von denen kein einziges Stück verkauft wurde, sind aufzulisten.

Artikelnummer	Artikelbezeichnung
4 5	Abisolierzange Laubsäge

3. Aufgabe

Für den Auftrag mit der Auftragsnummer 2 sind aufzulisten:

a) alle enthaltenen Artikelnummern und die jeweiligen Mengen

artnr	menge
1	2
2	7
7	1
8	2

b) alle enthaltenen Artikel (Artikelnummern und -bezeichnungen) sowie die jeweiligen Mengen

artnr	artbez	menge
1	Stahlrohrtisch	2
2	Kombizange	7
7	Schraubenzieher	1
8	Feile	2

c) zusätzlich zu b) der Artikelpreis (Einzelpreis) und der Gesamtpreis pro Artikel

artnr	artbez	menge	preis	gesamtpreis
1	Stahlrohrtisch	2	75.50	151.00
2	Kombizange	7	8.99	62.93
7	Schraubenzieher	1	0.99	0.99
8	Feile	2	4.99	9.98

d) der Gesamtpreis für den Auftrag (Ergebnis: 224,90)