

Computerorientierte Mathematik I

Übung 2

Samanta Scharmacher¹
Nicolas Lehmann² (Dipl. Kfm., BSC)

¹ Freie Universität Berlin, FB Mathematik und Informatik,
Institut für Informatik, scharbrecht@zedat.fu-berlin.de

² Freie Universität Berlin, FB Mathematik und Informatik,
Institut für Informatik, AG Datenbanksysteme, Raum 170,
mail@nicolaslehmann.de, <http://www.nicolaslehmann.de>



Lösungen zu den gestellten Aufgaben

Aufgabe 1

Teilaufgabe a)

Teilaufgabe b)

Teilaufgabe c)

Aufgabe 2

Teilaufgabe a)

Teilaufgabe b)

Aufgabe 3

Teilaufgabe a)

Teilaufgabe b)

Gegenbeispiel: $0,4_{10} = 0,\overline{0110}_2$