

Übungsblatt 2

13. Oktober 2023

Aufgabe 1

(a)

(b)

Aufgabe 2

(a)

(b)

(c)

Aufgabe 3

(a)

(b)

(c)

Aufgabe 4

(a)

$$A_1 = \begin{pmatrix} 3 & 2 \\ 2 & 4 \end{pmatrix}$$

(b)

$$A_2 = \begin{pmatrix} 4 & 28 & 2 \\ 0 & 7 & 6 \\ 0 & 0 & 9 \end{pmatrix}$$

(c)