

Tutoriumshelfer

“Team”:

Tobias Wolf
CSM (1. Semester)

Motivation:

Aufzeigen und Beseitigen von
Defiziten der Studenten

Umsetzung:

Implementierung einer interaktiven Webanwendung mit
Angular2+, Node.js, MongoDB

Berechnen Sie folgende Terme:

1. $(3 + 4i)(2 - 2i)$

▼ Lösung

$$(3 + 4i)(2 - 2i)$$

$$= 6 - 6i + 8i - 8i^2$$

$$= 6 + 2i - 8i^2$$

$$= 6 + 2i - 8 * (-1)$$

$$= 6 + 2i + 8$$

$$= 14 + 2i$$

Punkte

/ 2

Punkte eintragen

2. $((4 - 2i) + (2 + i))(3 - i)$

► Lösung

Analyse der Aufgaben

