

Übungen zur Mathematik für Geowissenschaftler II
Sommersemester 2014

Priv.-Doz. Dr. M. Gnewuch
M. Hauptmann

Blatt 2

Aufgabe 1 (4 Punkte)

An einer runden Tafel sitzen N Personen, unter ihnen Carola und Paul. Wie viele mögliche Sitzordnungen gibt es? Bei wie vielen dieser Sitzordnungen sitzen genau n Personen zwischen Carola und Paul?

Aufgabe 2 (4 Punkte)

Bearbeiten Sie die Aufgabe 1-2 auf Seite 10 des Skripts.

Aufgabe 3 (4 Punkte)

Bearbeiten Sie die Aufgabe 1-3 auf Seite 10 des Skripts.

Aufgabe 4 (4 Punkte)

Bearbeiten Sie die Aufgabe 1-4 auf Seite 10 des Skripts.

Abgabe bis Mittwoch, den 07.5.2014, 12 Uhr im Schrein (1. Stock).