

# Lust auf Mathe?

Dann komm zum  
Matheschülerzirkel Augsburg!

Kai schaut auf der Gravitationswellenparty Anna an und Anna schaut Elia an. Kai trägt eine Brille, Elia nicht. Schaut eine Person mit Brille eine ohne Brille an?

- ∅ Ja.
- ∅ Nein.
- ∅ Kann man nicht genau sagen.

Insgesamt sind sechs Leute auf der Party. Anna murmelt vor sich her: „Hier gibt es ein Dreiergrüppchen, das sich vorher gegenseitig noch nicht kannte, oder ein Dreiergrüppchen, das sich vorher schon kannte.“

- ∅ Ja, das ist auf jeder Party mit mindestens sechs Leuten so.
- ∅ Das ist etwas besonderes. Es gibt Partys mit sechs Leuten, auf denen das nicht vorkommt.



## Präsenzzirkel

Bei regelmäßigen Treffen an der Uni Augsburg beschäftigen wir uns mit spannenden Themen abseits des Unterrichts, wie Spieltheorie, Zahlenrätseln, Fraktalen oder nichtklassischer Logik.

## Korrespondenzzirkel

Du wohnst zu weit weg oder kannst aus anderen Gründen nicht kommen? Kein Problem, dann mach per E-Mail oder Post mit! Dabei bekommst du regelmäßig Materialien und Übungsaufgaben von uns geschickt.

## Eröffnungsveranstaltung

Es ist keine Anmeldung nötig. Komm einfach am

**Samstag, den 13.10.2018 um 10 Uhr**

zum **Hörsaal 1004** im **Gebäude T** der Uni Augsburg zur Eröffnungsveranstaltung. Dort erwartet dich ein Vortrag:

Prof. Dr. Bernd Schmidt  
*Optimale Formen*

Falls du an diesem Termin verhindert bist, schreibe uns einfach eine Nachricht oder rufe an.

Die Teilnahme ist kostenlos. Weitere Infos unter:  
[www.math.uni-augsburg.de/schueler/mathezirkel](http://www.math.uni-augsburg.de/schueler/mathezirkel)

