

DAS KLOPAPIER



Liebe Studierende der Mathe-Fakultät,
wir - der Mathe FSR - freuen uns, euch wieder unsere Klozeitung
"Klopapier" präsentieren zu können! Aller zwei Wochen gibt es hier die
neusten Infos der Fakultät, knifflige Rätsel und lustige Comics.

Liebe Studierende an der Mathe-Fakultät,
in weniger als 8 Wochen finden die Wahlen für die
Fachschaftsräte statt und da einige Leute aus dem aktuellen
Mathe-FSR ihr Studium beenden werden, ist jetzt die
Gelegenheit für alle, die Lust haben, die Uni mitzugestalten,
sich im FSR zu engagieren und eigene Ideen einfließen zu
lassen. Du kannst z.B. helfen, Veranstaltungen zu
organisieren, am "Klopapier" mitschreiben oder dich
hochschulpolitisch im StuRa oder in Gremien unserer
Fakultät einsetzen und (das absolute Top-Argument) du
bekommst einen eigenen Transponder für die Uni & Zugang
zu unserem gemütlichen Büro (mit Couch).

Was wir alles genau machen & wie es bei uns so zugeht
kannst du auf unserer Webseite (fsrmathe.de) nachlesen
oder du kommst einfach zu einer unseren nächsten
Sitzungen am 03.05. oder 17.05. vorbei - wir beißen nicht ;).
Auch wenn du Lehramt studierst und dich vielleicht im ersten
Moment nicht zuständig für den Mathe-FSR fühlst, kannst du
bei uns mitmachen. Unsere Fakultät besteht nämlich zu über
70% aus Lehramtsstudierenden und es kann nur positiv sein,
wenn das auch im FSR vertreten wird.

- Euer FSR Mathe

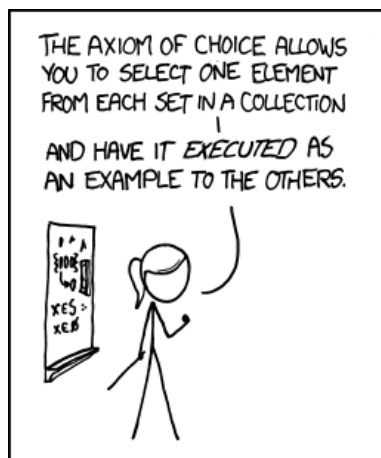
Wer ist's

Der Name welches berühmten Mathematikers oder welcher
berühmten Mathematikerin wurde hier durcheinander
gebracht?

RUßDRACHE FRIGLACI

Auflösung vom letzten Mal:

HERR DONAUELLE → LEONHARD EULER



MY MATH TEACHER WAS A BIG
BELIEVER IN PROOF BY INTIMIDATION.

Vorgestellt - MPI

Das Max-Planck-Institut für Mathematik in den
Naturwissenschaften hat seinen Sitz in Leipzig und ist
eines von zwei mathematisch orientierten Instituten der
Max-Planck-Gesellschaft. Dort arbeiten in etwa 130
Wissenschaftler*innen und Doktorand*innen an einer
Vielzahl von Forschungsproblemen hauptsächlich in den
Gebieten der Analysis, Geometrie, mathematische Physik
und des wissenschaftliches Rechnen. Außerdem bieten
MPI und externe Forscher*innen eine Reihe von
Vorlesungen zu einer Vielzahl von Themen an, die sich in
erster Linie an Doktoranden richten, aber auch für andere
Studierende interessant sein könnten um in die Welt der
mathematischen Forschung Einblick zu bekommen.

Rätsel

Knut Knifflig möchte gerne ein Bad nehmen. Lässt er das
Wasser dafür über den Wasserhahn ein, so ist die Wanne
nach 10 Minuten voll; lässt er das Wasser dahingegen über
die Duschbrause ein, so dauert es eine Viertelstunde. Wird
nach dem Baden der Stöpsel gezogen, dann ist eine volle
Badewanne nach siebeneinhalb Minuten wieder leer. Wie
lange würde es nun dauern die Badewanne zu befüllen, wenn
das Wasser sowohl über den Wasserhahn als auch über die
Brause einfließt und gleichzeitig der Abfluss offen ist?

Auflösung des letzten Rätsels:

Da das letzte Rätsel leider nicht eindeutig formuliert wurde, gibt
es 2 mögliche Lösungen:

Entweder sind in Knuts Freund*innenkreis insgesamt 10 Leute,
wovon 2 neu dazugekommen sind oder er hatte zuvor 16
Freund*innen gehabt und sich seit den Ferien mit einer weiteren
Person angefreundet.

Termine und Sprechzeiten

- Sprechzeiten & Studienberatung:
mittwochs 14-15 Uhr (A539)
- Sprechstunde für verzweifelte Studierende:
mittwochs 15-17 Uhr (A539)
- Internationaler Kampftag der Arbeiterklasse: 01.05.
- Spieleabend: 06.05. ab 18 Uhr (Felix-Klein HS)
- Himmelfahrt: 09.05.
- FSR Sitzung: 03.05. & 17.05. je 15.15 Uhr (A520)