

Rohrpost

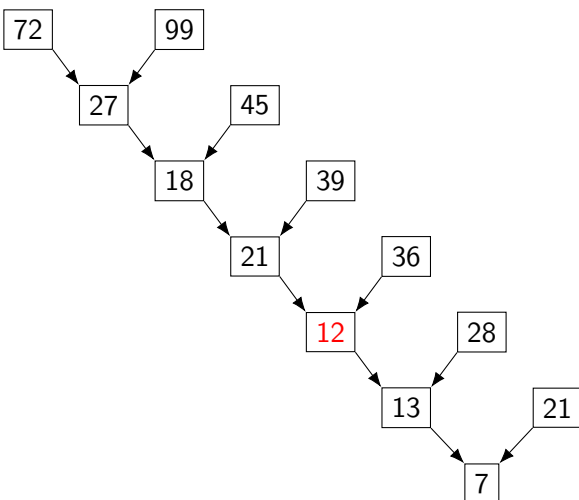
LIEBE Mathestudis, wir hoffen ihr seid gut ins neue Jahr gestartet und gut erholt für das restliche Semester. Falls ihr bald mit eurer Prüfungsvorbereitung startet, kommt gerne bei uns im Büro (48-507) vorbei und leih euch Gedächtnisprotokolle und Altklausuren aus.

Hochschulwahlen

Am 30. und 31. Januar finden die Hochschulwahlen unseres Campus Kaiserslautern statt. Das bedeutet, dass wir das Studierendenparlament und die studentischen Mitglieder des Fachbereitsrats und des Senats neu wählen können. Da diese uns im StuPa und Senat als Studierende bzw. im FBR insbesondere als Mathematikstudierende vertreten, ist eine hohe Wahlbeteiligung für eine starke Legitimation besonders wichtig. Als zusätzlichen Anreiz kann dieses Mal die Fachschaft mit der höchsten Wahlbeteiligung eine Grillfete beim Unisport gewinnen. Hierbei zählt sowohl die absolute als auch die relative Wahlbeteiligung. Deswegen rufen wir alle Mathestudis dazu auf, sich an der Wahl zu beteiligen! Wählen kann man am Dienstag den 30. und Mittwoch den 31. Dezember von 9 bis 15 Uhr im Int-Club (12-168) und erhält sogar einen gratis (Glühwein \vee Punsch) \wedge Snacks.

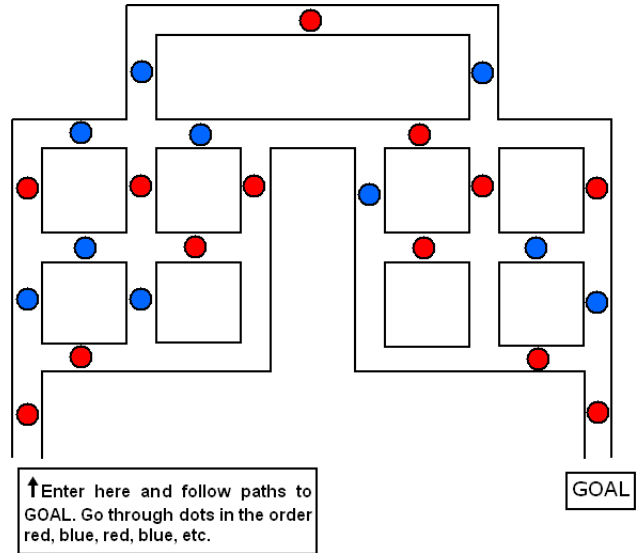
Lösung des letzten Rätsels

Folgende rote Zahl vervollständigt das Zahlenrätsel. Dabei werden jeweils die Quersummen der zwei Kästchen addiert, die mit einem Pfeil drauf zeigen. In diesem Fall wurden also 3 und 9 addiert.

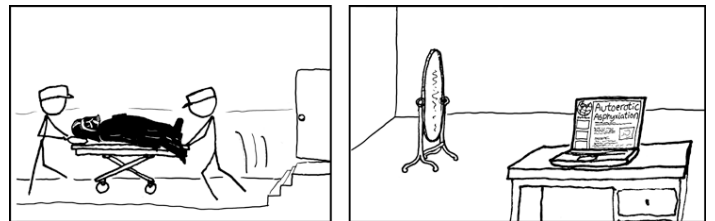


Red-Blue-Maze

Finde einen Weg vom Eingang (unten links) zum Ausgang (unten rechts), der nie direkt nacheinander durch zwei gleichfarbige Blockaden führt (also immer abwechselnd rot/blau).



(Die Lösung gibt es in der nächsten Rohrpost!)



„Force“ von xkcd.com

Termine

- 30.-31. Januar Hochschulwahlen
9-15 Uhr, Int-Club 12-168
- 3. Februar GdM2-Klausur
08:30-13:00 Uhr, Mensa
- 10. Februar AgS-Klausur
13:30-16:30 Uhr, Mensa
- 17. Februar GdM1-Klausuren
08:00-14:30 Uhr, Mensa

(Alle Termine findet ihr immer auf der Fachschaftswebsite!)

Website:



fachschaft.mathematik.uni-kl.de

Instagram:



instagram.com/fsmathekl



E-Mail:



fsmathe@mathematik.uni-kl.de

Discord:



https://discord.com/