

Liebe mathematikbegeisterte Schüler\*innen des FAG

Was kommt hier wieder Tolles,  
ihr wisst es, na klar,  
**Mathe im Advent ist wieder da. =)**  
Im Dezember gilt's täglich,  
ganz ohne dösen,  
spannende Aufgaben zu lösen.



Bevor ihr weiterhin meine großartige  
Reimkunst „genießen“ dürft, verkünde ich die  
frohe Botschaft lieber normal:

**Mathe im Advent** findet auch 2023 wieder statt. =)

Das bedeutet: Jeden Tag gibt es eine **spannende**  
und **weihnachtliche Matheaufgabe**, die ihr lösen könnt. 😊

Mit der Teilnahme an „**Mathe im Advent**“ habt ihr die Chance,  
Mathematik in verschiedenen Anwendungskontexten kennenzulernen.  
Dieses Jahr steht alles unter dem Motto: „Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum“.

**Und das Beste:**

**Die Mathematikfachschaft belohnt die erfolgreichsten Teilnehmer\*innen mit Preisen.**

Wie könnt ihr teilnehmen?

- Ihr meldet euch, je nach eurer Klassenstufe, online bei Mathe im Advent an.  
Die Anmeldung und Teilnahme ist kostenlos.
  - Klasse 5 bis 9: <https://www.mathe-im-advent.de/de/registrierung/>  
oder per QR-Code (oben). Nach der Anmeldung könnt ihr den für  
eure Jahrgangsstufe passenden Kalender auswählen.
  - Ab Klasse 10: <https://www.mathekalender.de/wp/de/registrierung/>  
oder per QR-Code (unten). Hier reichen auch ein paar Punkte, um gewinnen zu  
können, da dieser sehr herausfordernd ist. =)
- Ihr habt vom 1.12. – 24.12., viel Spaß mit den täglichen Aufgaben des  
Mathematik Adventskalenders und bearbeitet diese so gut es geht.
- Mathe im Advent erstellt nach dem Ende des Adventskalenders Urkunden.  
Ihr schickt, **bis zum 06.01.2024**, eure Urkunden an mich.  
(am besten im SDUI – Messenger, zur Not an [maier@fag-vaihingen.de](mailto:maier@fag-vaihingen.de)).
- Die Mathematikfachschaft organisiert eine Siegerehrung und  
tolle Preise für die erfolgreichsten Teilnehmer\*innen.



Viel Spaß mit den spannenden Aufgaben, einen schönen Advent und viel Erfolg wünscht  
 euch im Namen der gesamten Mathematikfachschaft

Björn Maier

# Sternstunden der Mathematik

Mit den Wichteln das  
**#matheuniversum** entdecken

