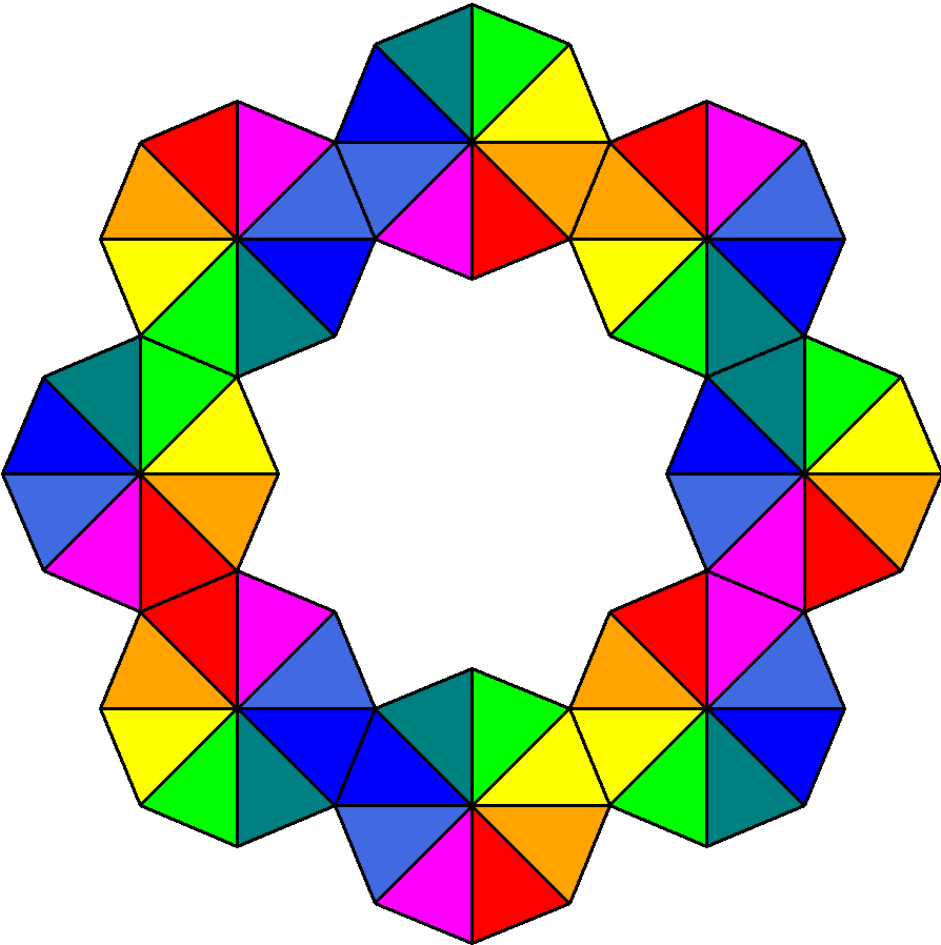
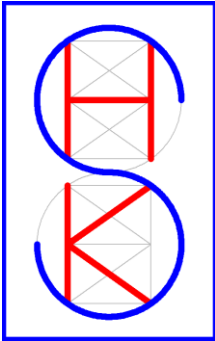
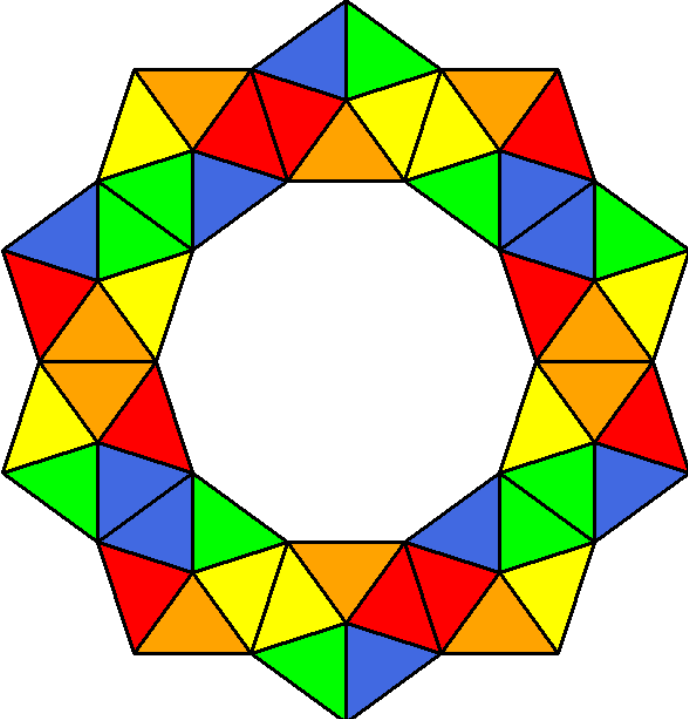
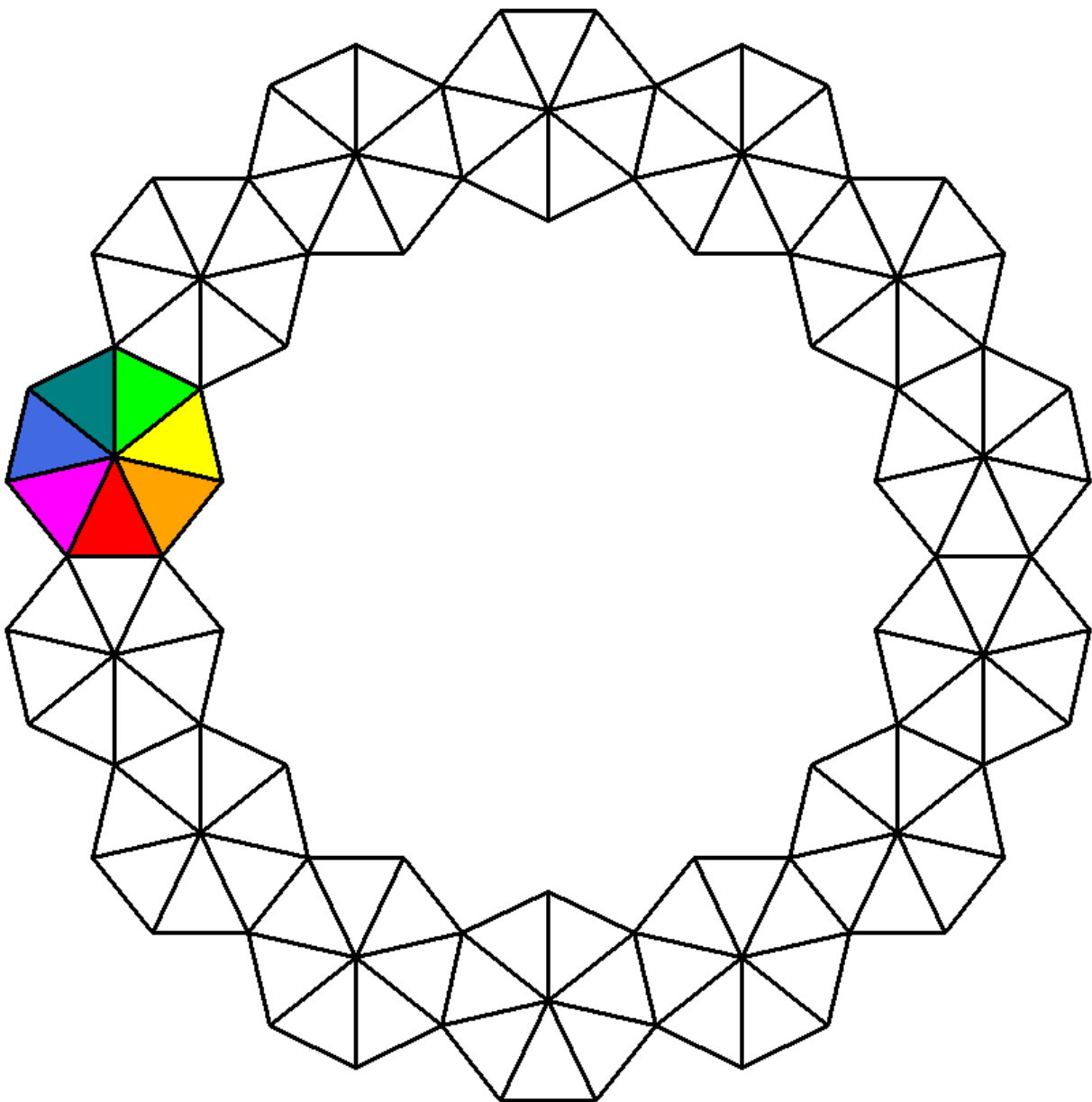
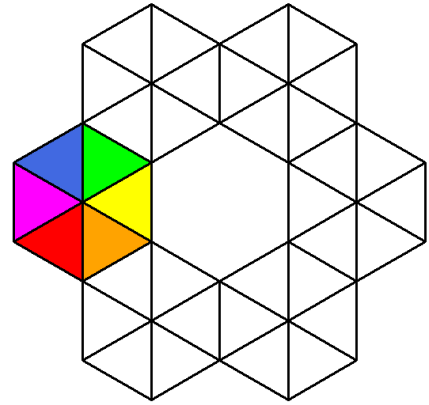
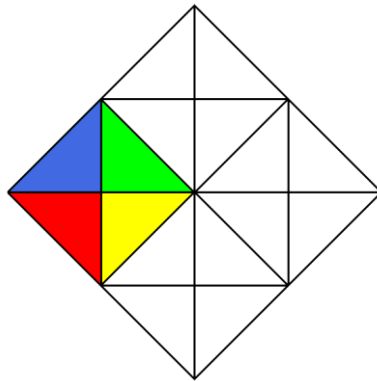
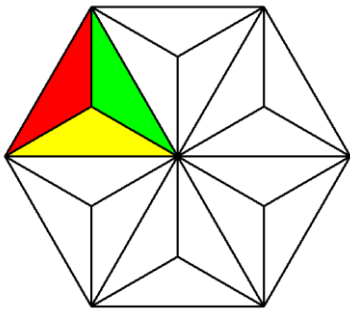


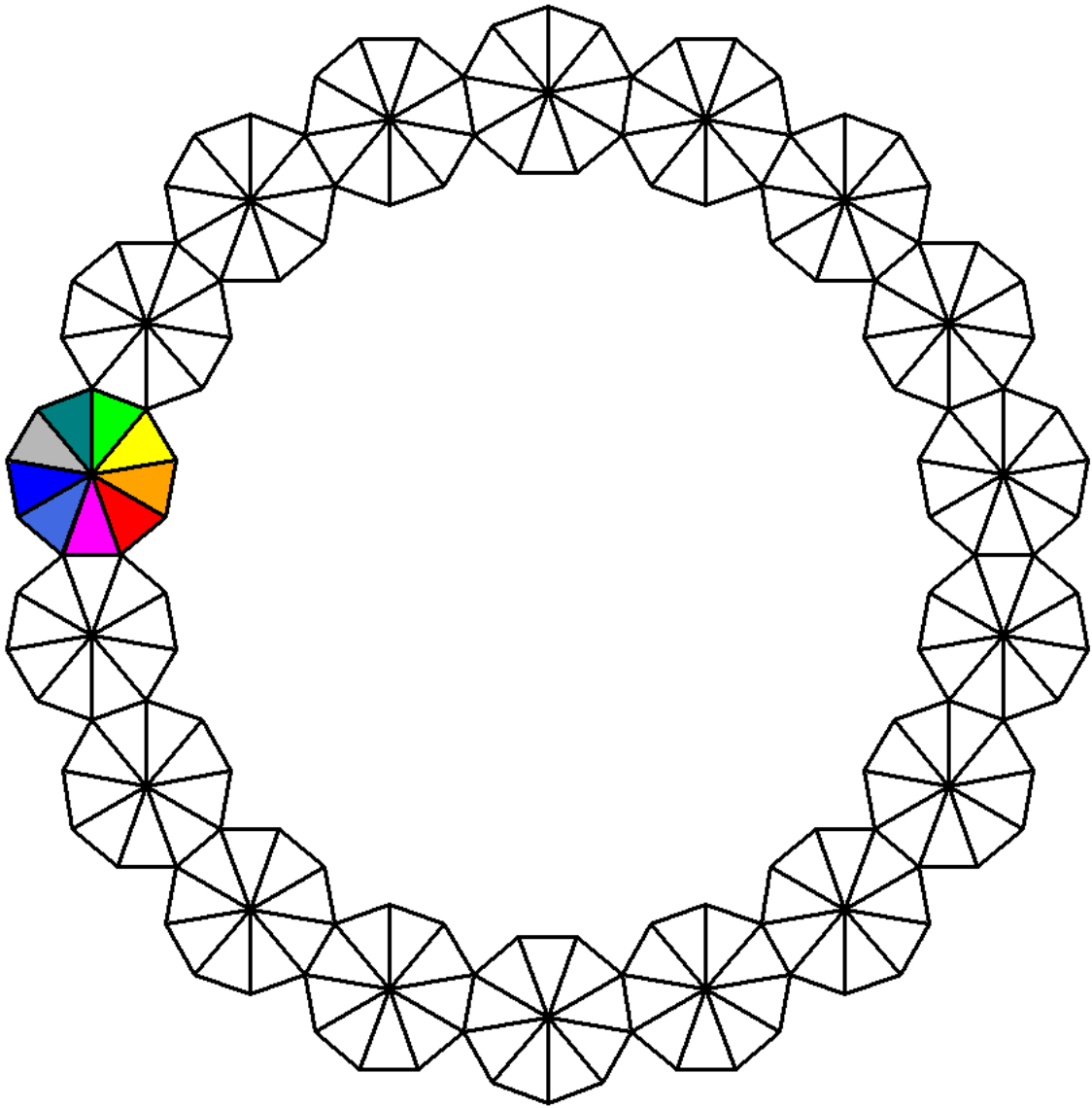
Lösung Problem des Monats Dezember 2021 (Junior-Kalender)

Die Färbung klappt wunderbar ...

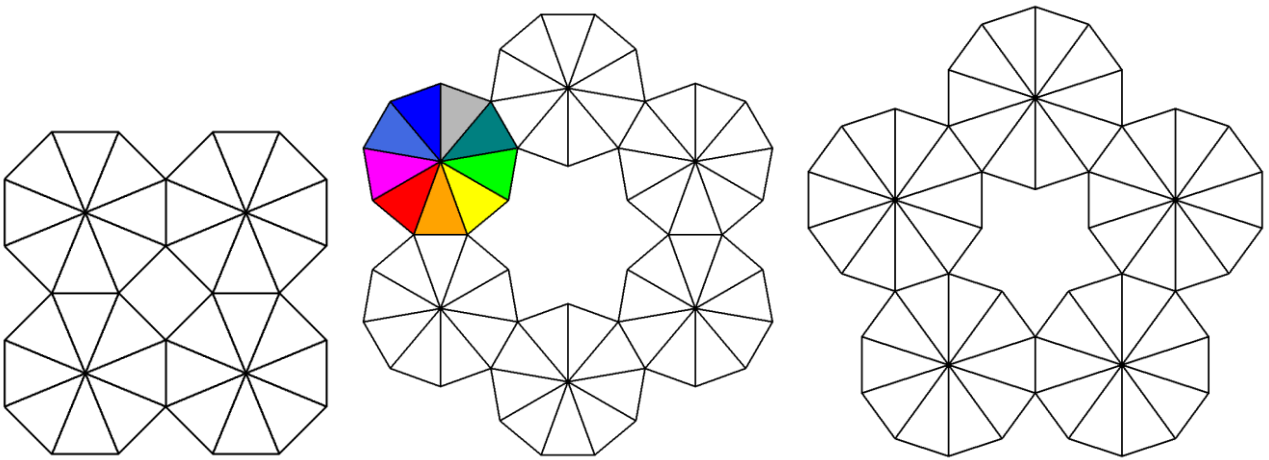


Kleine Zugabe zum Buntmalen: 3-Eck-Ring, 4-Eck-Ring, 6-Eck-Ring, 7-Eck-Ring, 9-Eck-Ring

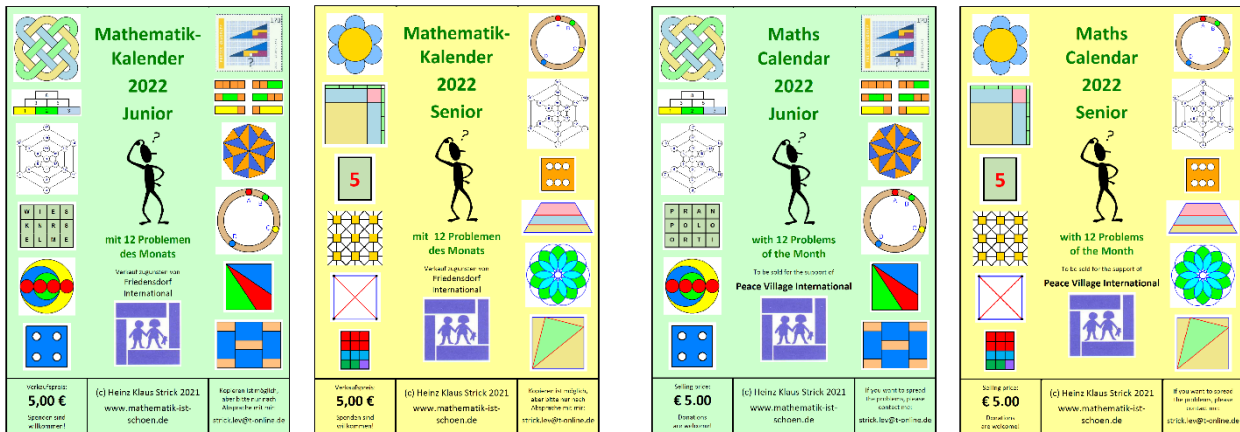




und dann noch besondere Vieleck-Ringe (zum Nachdenken):



Bestellen Sie meine Kalender für 2022 (als pdf zum Selbstausdrucken):



(auch in englischer Sprache erhältlich).

- **Neu:** Ab sofort können **über mich** NODUS®-Spielsteine bestellt werden – mein Händler-Rabatt geht als Spende an das Friedensdorf.



Mit den **NODUS®-Spielsteinen** können Knoten-Muster ausgelegt werden.

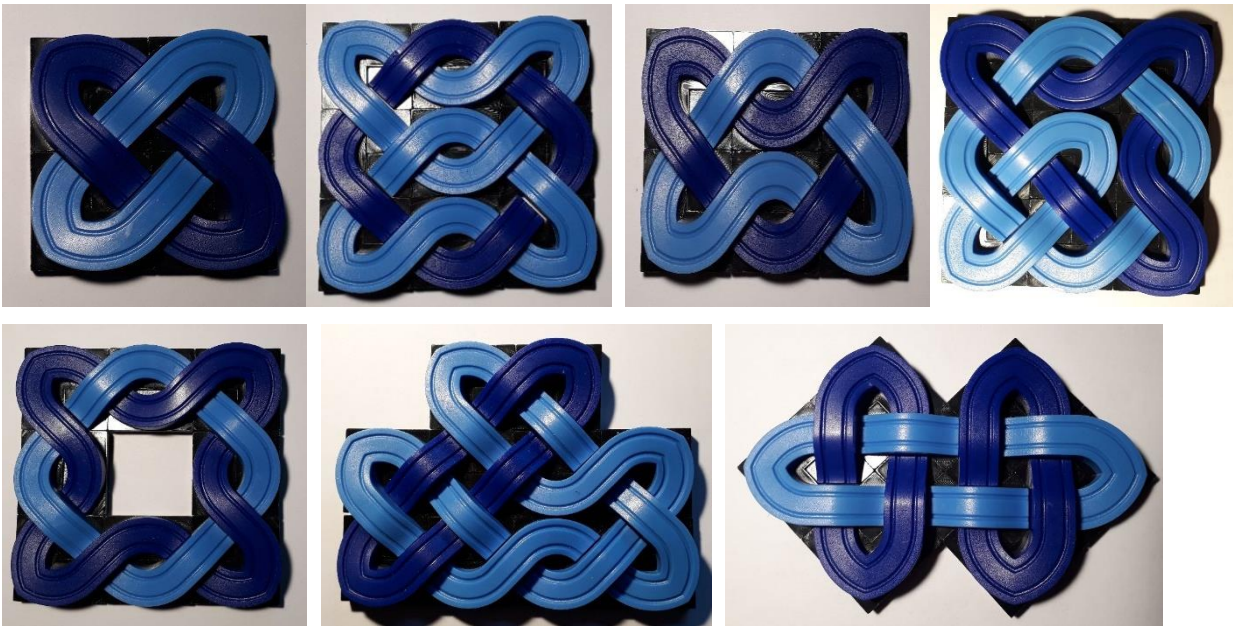
Weitere Informationen über <https://www.quecke-verlag.de/nodus/>

Solche keltischen Muster sind Thema im neuen Kapitel 13 von *Mathematik ist wunderwunderschön* (2. Auflage erscheint leider erst im Januar 2022).

Vielleicht haben Sie diese Steine schon einmal gesehen: Die Teilnehmer des **Känguru-Wettstreits 2021** erhielten jeweils einen Beutel mit 16 kleinen Spielsteinen.

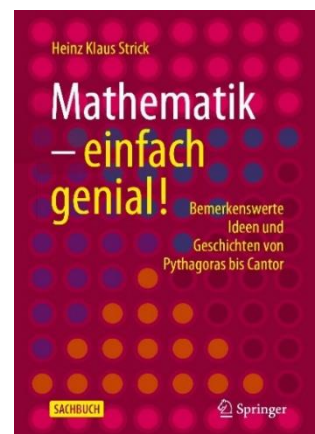
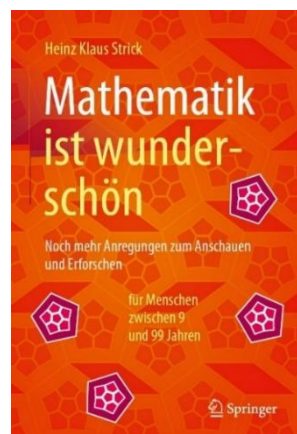
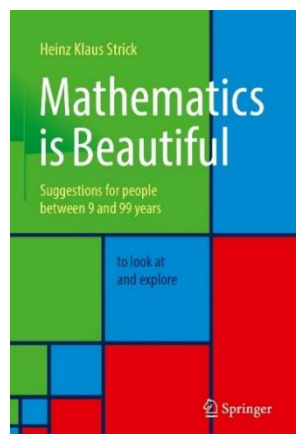
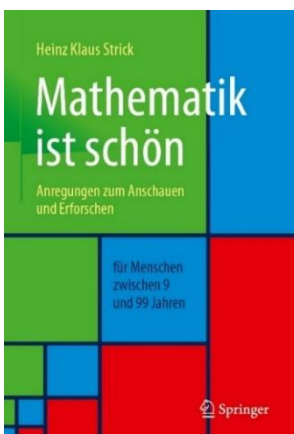
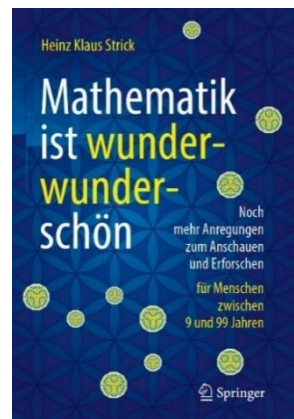
Bei mir bestellt werden können **Geschenkkartons mit jeweils 25 großen Spielsteinen** für 24,95 € in den Farben hellblau und dunkelblau (mit Anleitung und herausfordernden Aufgaben).

Hier einige Beispiele für NODUS®-Muster:



Hinweis auf meine Bücher über schöne und geniale Mathematik

- *Mathematik ist schön* (2017, 2. Auflage 2019): 25,00 €
- *Mathematik ist wunderschön* (2018, 2. Auflage 2020): 25,00 €
- *Mathematik ist wunderwunderschön* (2019, die **2. Auflage erscheint leider erst im Januar 2022**): 25,00 €
- *Mathematik – einfach genial* (2020): 30,00 €
- *Mathematics is beautiful* (2021, englisch-sprachige Ausgabe von *Mathematik ist schön*): 30,00 €



- Wenn diese Bücher über mich gekauft werden, geht jeweils 25 % des Verkaufspreises (= mein Buchhändler-Rabatt) als Spende an das Friedensdorf Oberhausen.