

Gegeteh und Kagevau

Aufgabe 1 (Seid doch mal konstruktiv!): Versucht, die Begriffe größter gemeinsamer Teiler (ggT) und kleinstes gemeinsames Vielfaches (kgV) konstruktiv zu definieren: Was muss man tun, um den ggT bzw. das kgV zweier Zahlen zu bilden? Beschreibt es in Worten und Bildern.

Aufgabe 2 (Hasse 2): Wie kann man an den Hassediagrammen zweier Zahlen deren ggT und kgV ablesen? Macht euch dies deutlich an den beiden Zahlen 72 und 108.

Aufgabe 3 (PFZ 2): Wie kann man an den Primfaktorzerlegungen zweier Zahlen deren ggT und kgV ablesen? Macht euch dies deutlich an den beiden Zahlen 300 und 360.

Aufgabe 4 (Euklid!): Bestimmt den ggT(32, 125) und den ggT(108, 72) zunächst mit Hilfe der einzelnen Anwendung der Sätze 1-5, anschließend nochmal mit der – sehr viel effizierteren – tabellarischen Form des Euklidischen Algorithmus.



This document is subject to the Creative Commons Zero (CCO) License. To create this document, we used LATEX.

Christians Social Media Kanäle:

Christians Social Media Kanāle:
BeReal: https://bereal/cspannagel
Bluesky, https://bsky,app/profile/cspannagel.bsky,social
Discord: https://bsky,app/profile/cspannagel.bsky,social
Discord: https://www.facebook.com/chrspannagel
GitHub: https://www.facebook.com/chrspannagel
GitHub: https://www.mistagram.com/chrselmunkel/
Instagram: https://www.mistagram.com/dunkelmunkel/
Linkedln: https://www.linkedin.com/in/christian-spannagel-31b7b4a1/
Mastodon: https://scholar.social/@cspannagel
Snapchat: https://www.snapchat.com/add/spannagelc
Telegram: https://tme/cspannagel
Tellonym: https://twe/cspannagel
TikTok: https://www.tiktok.com/@_cspannagel.
Threads: https://www.tiktok.com/@_cspannagel.
Threads: https://www.twitch.tv/cspannagel
X/Twitter: https://www.twitch.tv/cspannagel
X/Twitter: https://www.twitch.tv/cspannagel
X/Twitter: https://www.twitch.tv/cspannagel

Youtube: https://www.youtube.com/pharithmetik