

# JoMBla

EP: A SU: 16 ER: 11 VA: 68.2

Tagesablauf	
0.30 Uhr	Logische Formeln und Beweistheorie
9-10.30 Uhr	
10.00 Uhr	RakBau
10.30 Uhr	SWAGouristen Kaminzimmer
12.30 Uhr	Mittagessen
13.30 Uhr	AGs
15.30 Uhr	Leiting
16.45 Uhr	Raketenstarts
18.00 Uhr	Abendessen
danach	Chor
18.30 Uhr	Matheseminar
20.00 Uhr	AG-Präsis
danach	Workshop Flo und Tom
	Alternative Raumfahrtantriebe
	ASL-Zeitung
0.00 Uhr	Mitternachtsimbiss
0.30 Uhr	Logische Formeln und Beweistheorie

#### Aufgaben

- Rettet die Vitamine
- Verschießt mehr Gurken
- Räumt die AG-Räume auf
- Bereitet die Präsis vor
- Hakt euch auf der Liste ab
- Tragt euch Wegbring-Liste ein
- Erstellt ein Aliona-Stickerpack

#### Gefühlte ASL-Dauer

 $\pi$  Jahre

#### Wetterbericht



Prognose: Es wird wärmer

#### **Zitate**

- "Näherungsweise stimmt das Falsche" (Levin)
- "Wir versuchen gerade, den Andromeda zu nebeln." (Marcel)
- "Ich krieg immer noch diesen verdammten Batman!" (Michael)
- "Levin hat Probleme mit allem, was ummathematisch ist." (Bea)
- "Der links neben dir sieht total m

  äde

  aus." (Jan) "Links neben mir sitzt nur

  Svens Laptop, und der sagt auch nicht

  viel." (Hannes)
- "Ich bin katholisch, und ich bin streng gläubisch." (Levin)
- "Ich glaub, ich muss mir Kekse auf die Ohren machen." (Levin)
- "Und die haben eine Fernbedienung???"(Jonas)
- "Schlafansack." (Jan) "Was, sie schlief am Sack?" (Hannes)
- "Ihr werdet sterben." (Bea) "Natürlich werden wir sterben, aber besser jetzt als später." (Daviid)
- "Wollen wir nicht lieber Tischtennis spielen? Das kann ich wenigstens. Ach nein, das kann ich auch nicht." (Theresa)
- "Das sind aber ganz schön schlechte Knautscheigenschaften." (Fabian H)
- "Halt das Maul." (Levin, zur Kreide)
- "Stell dir vor, du hast unendlich lange Zeit zum Wachsen. Dann stört es dich nicht, ob du schnell oder langsam wächst." (Levin)
- "Kai, du bist nicht dran!" (Jan)
- "Hört zu, schließlich geht es hier um eure Vitamine!" (Viktoria)
- "Was sind denn diese reellen Zahlen???" (Fabian H)
- "Ich hätte nicht gedacht, dass sie so versaut ist." (Daniel F zu Bea)
- "Das passt da einfach nicht rein." (Bea)
- "Was denkst du, gibts hier Penner?"
   (Adrien) "Wenn wir dich verlieren, dann schon." (Toni)

#### Iridium-Flares Datum Uhrzeit Helligkeit Höhe Richtung Aug 21 03:26:28 38° | 289° (WNW) | -1.0Aug 21 05:03:41 $63^{\circ}$ 245° (WSW) -5.1 Aug 21 22:08:14 $15^{\circ}$ 352° (N) -5.4 Aug 21 23:15:40 34° (NE) -3.9 20° 291° (WNW) Aug 22 03:29:23 0.6

#### Weisheit des Tages

The amount of The-Amount-Weisheiten is too damn high.

#### Munkelboard

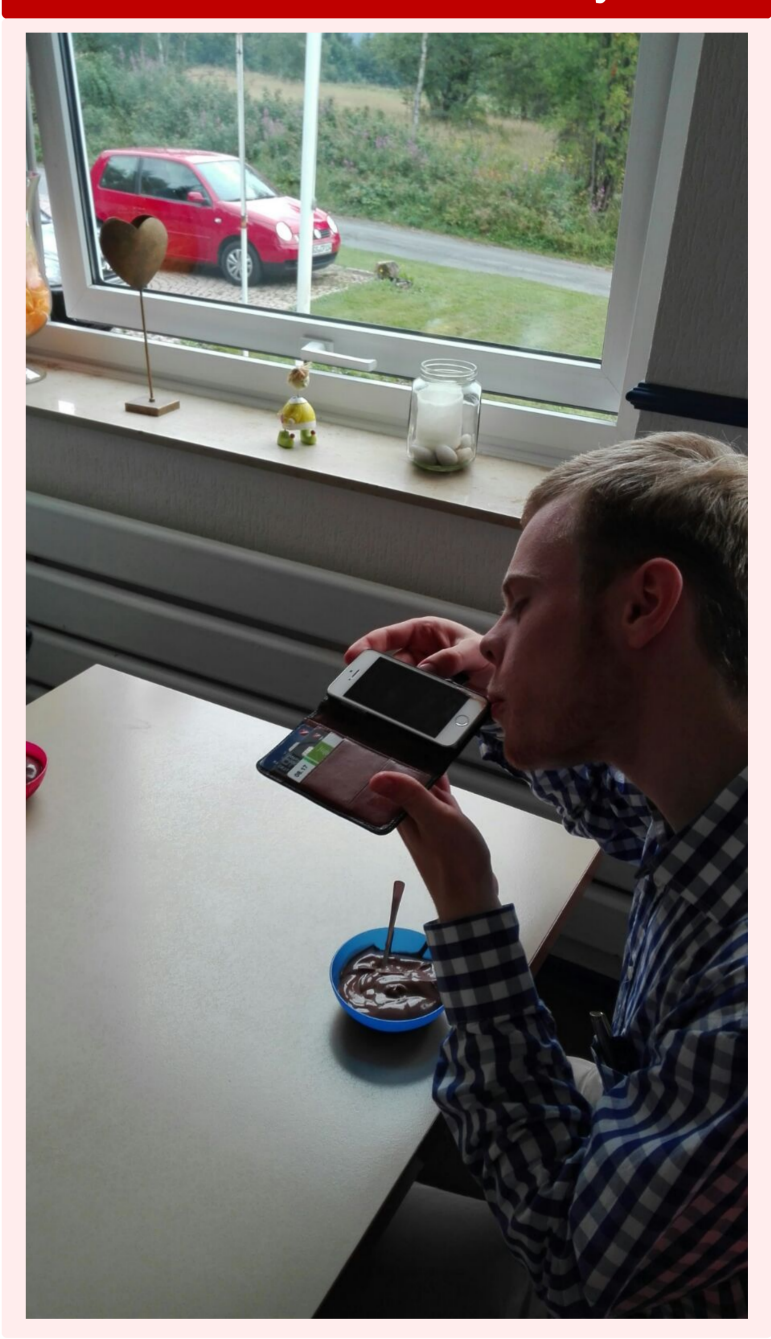
Man munkelt,...

- ...dass rote Riesen nicht ganz dicht sind.
- ...dass Marvin im Anzug schläft.
- ...dass es in Weinbergen keine Straßenlaternen, aber

Straßenbegrenzungspfosten gibt.

- ...dass zu viel gemunkelt wird.
- ...dass es einen Kay mit y gibt.
- ...dass Eric durchdreht.
- ...dass zehn Leute 33 Schnitzel gegessen haben.
- ...dass man auch ohne Küchendienst zu spät kommen kann.
- ...dass nachts im Mathe-Seminar nur noch mit Kreide geworfen wird.
- ...dass Sven messen kann, wann die Herbergseltern aufstehen.
- ...dass die Ringe des Jupiters so breit sind wie Levin.
- ...dass es so etwas wie rationale Zahlen gibt.
- ...dass Levin der neue Fabi ist.
- ...dass es nicht gut ist, wenn die Gurke bricht.
- ...dass Java nicht HTML ist.
- ...dass

## Asl Picture Of the Day



#### ASL ...

...vor 1 Jahr.



# Gesucht/Gefunden

#### **Gesucht:**

Gummi

Warmes Wetter Mehr Schnitzel Ein Fotosammler

#### **Gefunden:**

Die ZEIT → Marvin Pennerkaffee VI Wasserrutsche

#### Grußliste

- Steffen L
- Antje

## Wichtige Ankündigungen

Sonja, Jo und Steffen sind da. AG-Präsis finden statt.

# Worte des Tages

Schlaftag

# Ort des Tages

Außenstelle von Dhüringen

# Umfrage-Board

Magst du Sauerkrautsaft?

Ja

Ja, sehr

Auf jeden Fall

## Formel des Tages

$$\sqrt{\frac{1}{x-1}} \cdot (x)$$

# Kalenderblatt zum Sammeln



#### Mordstatistik

44

# Gute Ergebnisse

output - Editor Datei Bearbeiten Format Ansicht ? 

#### Helden des Tages

Glumanda

## p-Statistik

$$\begin{split} p &= 18\frac{1}{2} \\ p &= \\ 1\frac{1}{2}p_{14} + p_{13} + p_{SRB} + p_{StGb} + 2p_{15} + \\ p_W + p_{L15} + p_{M^2} + p_{AL} + p_{L^2} + p_S + \\ p_T + 2p_{W;M} + 2\bar{p}_{14} + p_{09} - \frac{1}{p_{DD}} + p_{12} \end{split}$$

## Impressum

Aliona, das Pikachu.

Laura, die jetzt verschlüsselt unterwegs ist. Bea, die heute sehr motiviert war.

Hannes, der heute wohl sehr schlau ist. Marvin, der ein ernstes Wörtchen mit seinem Wecker zu reden hat.

Jonathan, das Abra.

Eric, der dabei sein wollte.

Fabian, der nun unter die Pokémonisten gegangen ist.