

## RÄTSELN UND KNOBELN AM TECDAY, 7. NOVEMBER 2018

Die der mehr als hundert Teilnehmer/-innen mit vollständig eingegebenen Antworten haben bereits ihr persönliches Feedback erhalten.

### Zur Gesamtauswertung:

Schülerinnen der Klassen L3b und L6a haben die meisten richtigen Antworten eingereicht. Als einzige Schülerin hat Julia Kurmann 11 Fragen richtig beantwortet. Insgesamt haben weitere acht Schülerinnen 10 Punkte erreicht. Hier musste die Schätzfrage entscheiden.



### Stufe L1 – L3/K1

1. Rang: Julia Kurmann (L3b)
  2. Rang: Daria Jung (L3b)
  3. Rang: Tabea Stalder (L3b)
- Ebenfalls 10 richtige Antworten gab es von Lea Schmid (L3b).

### Stufe L4/K2 – L6/K4

1. Rang: Luana Jost (L6a)
2. Rang: Mirjam Estermann (L6a)
3. Rang: Emilie Hugentobler (L6a)

Auch Amélie Loison (L6a) und Jessica Kurmann (L6a) haben 10 Punkte erzielt.

Zur Schätzfrage: Im Glasgefäss befanden sich genau 264 einzeln verpackte Süssigkeiten. Laura Wechsler (L5b) kam der Zahl mit 267 geschätzten Naschereien am nächsten. Die Klasse L5b erhält den Inhalt des Gefässes.

Die genannten sechs Lernenden der ersten drei Ränge erhalten jeweils zwei Eintritte für das Technorama in Wintherthur. Herzliche Gratulation!  
*Martin Jufer für die AG MINT*