

## Unterrichtsbesuch in Mathe

### Beitrag von „MYlonith“ vom 12. Juni 2006 14:28

vielleicht solltest du mal das thema nennen!

---

### Beitrag von „petzi“ vom 13. Juni 2006 08:35

Also ich würd gern was zu Kombinatorik zeigen oder im Bereich Geometrie.  
Hat jemand ne Idee?  
Grüße

---

### Beitrag von „Lea“ vom 13. Juni 2006 17:47

Hab zwar keine Idee zu Kombinatorik oder Geometrie, was sich aber am Ende/Anfang des Schuljahres immer gut anbietet:  
Stationslauf zur Wiederholung, Vertiefung, Festigung von arithmetischen Kernthemen. Hatte ich damals sogar in meiner Prüfungsstunde und es kam gut an! 

Viel Glück und LG Lea

---

### Beitrag von „schlauby“ vom 13. Juni 2006 21:17

geometrie: raumgeometrie, überlegungen am farbwürfel - netze, kippwege, etc.

---

### Beitrag von „quietscheentchen“ vom 13. Juni 2006 21:24

kombinatorik: kombinationsmöglichkeiten von eissorten, zahlenschlosskombinationen

evtl. statistik: erstellen von umfragen zu urlaubsorten, lieblingstieren, alter, schuhgröße etc. und zeichnen von diagrammen

geometrie: bau von würfelgebäuden, somawürfel, Körper ....

soweit die spontanen ideen....

---

### **Beitrag von „LAA\_anja“ vom 15. Juni 2006 23:49**

Geometrie:

Körper und ihre Eigenschaften, kann man an Stationen bearbeiten,  
Dinge aus der Denkschule bieten sich auch an zum Beispiel Überfahrtspiele usw.  
Bauen und Schauen....  
so viel zu meinen spontanen Ideen.  
Gruß LAA\_anja