Arbeitsblatt GZ für die dritten Klassen

Hallo erstmal an die Gzler der 3a, 3b und 3c! ☺ ☺ ☺

Hoffe, es geht euch gut!!!

Ich möchte euch nicht mit Arbeitsaufträgen überhäufen, doch sollten wir einige ausgewählte Beispiele bearbeiten.

Falls ihr kein GZ-Papier zur Hand habt, genügt auch ein unliniertes Blatt.

Es geht auch ohne GZ- Platte, falls ihr die in der Schule habt!

**Ausarbeitung:** Bleistift

Diese Arbeitsaufträge solltet ihr bis Ostern säuberlichst erledigen.

Danach gibt es weitere.

Musik hören nebenbei erlaubt☺! Aber vor allem selber machen!

Indianerehrenwort☺ Viel Spaß!

Edith Langecker

Folgende Aufgaben solltet ihr bearbeiten:

1. **Tetraeder**: Bitte auf ein unliniertes Blatt mit GZ- Rahmen und Schriftfeld; es ist das Blatt Nr 8; achte auf die Flächendiagonalen
2. **Oktaeder:** siehe Tetraeder,es ist das Blatt Nr 9
3. Bestimmung der Koordinaten der **Punkte im Raum**

P(x/y/z);

erinnere dich, du startest bei Null, gehst entlang der

x- Achse, dann y-Koordinate und zum Schluss z- Koordinate

(druck dir dieses Blatt aus und löse es am Blatt)

Runterscrollen, dann findet ihr die Angaben ☺





