

Ihr Lieben,

nachdem ihr nun wisst, was Ähnlichkeit bedeutet, wie man den Faktor k berechnet und wie man Figuren durch eine zentrische Streckung vergrößert und verkleinert, geht es in der 3. Woche um das Thema „Strahlensätze“.

① Schaut euch als Einstieg die Videos an:

<https://www.youtube.com/watch?v=xcsKEsB0cQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=iG8D5LpH2iw&t=1s>

<https://www.youtube.com/watch?v=62aqHC86rO8>

<https://youtu.be/cACn06wXkYY>

② Lest im Buch S. 27 und den blauen Kasten auf S. 28 durch.

③ Bearbeitet nun die folgenden Aufgaben:

S. 28, Nr. 1 – 4

S. 29, Nr. 7, 8, 9,

Zusatz: 10

S. 30, Nr. 12, 13,

Zusatz: 15, 16.a)

④ Erinnerung: Alle, die die ZAA mitschreiben, sollten auch im Paukerheft Themen wiederholen.

Abgabe:

Die bearbeiteten Aufgaben schickt mir bitte bis Sonntag, 05.04., 16.00 Uhr als Mail zu.

Viel Erfolg und Spaß beim Arbeiten!!!!!!!!!!