

Aufgaben der Klasse 9 a

Mathematik:

- Gleichungen/ Zahlen- und Textgleichungen (Wiederholung): S. 70 - 80
- Aufgaben zum Satz des Pythagoras: S. 56 - 64
- Schrägbilder Pyramide und Kegel : S. 89 / 90
- Volumenberechnungen Pyramide und Kegel: S. 92 -97 / S. 102
- Was sind proportionale und umgekehrt proportionale Zuordnungen?: S. 105 - 113
- Mittel- bzw. Durchschnittswert / Rangliste / Zentralwert : S. 128/129 - 131

- Quali-Aufgaben aus dem Stark-Quali-Trainer

Deutsch:

- Referat vorbereiten : Thema frei wählbar (5 bis 10 Minuten) / Handout gestalten (DIN A 4 - S. 105/106) / Power Point / Anschauungsmaterial besorgen
- Quali - Training "Sachtexte" (S. 68 - S. 76)
- Sprachbetrachtung: S. 150 - 155
- Rechtschriftliche Übungen S. 110 -133

- Quali-Aufgaben aus dem Stark-Quali-Trainer

Bitte schreibt alle Aufgaben in ein Heft, das du bei Schulbeginn in die Schule bringst, damit ich es kontrollieren kann.

Vergesst nicht, zu jeder Aufgabe die Aufgabennummer (z.B. Buch S. 70 Nr. 4a) zu schreiben!

Wenn Lösungen zu den Aufgaben benötigt werde, schreibt bitte ein E-mail an

w.schwinger.msth@web.de

Hinweis:

Auf „you tube“ oder auf „mebis“ könnt ihr Erklärvideos ansehen, in denen unbekannte Begriffe wie beispielsweise Pythagoras, Mittelwert, Rangliste, Zentralwert, proportionale und umgekehrt proportionale Zuordnungen usw. in einfacher Sprache anschaulich erklärt werden.