

Fach	Aufgabe	☹ ☺ ☻	✓	L	
Mathe	Thema: Geometrische Figuren - Dreiecke				
	Videoerklärung zu den Dreiecken				
	Wichtig: Manchmal liegt die Höhe außerhalb es Dreicks, sie sthet immer senkrecht zu der dazugehörigen Seite.				
	Pflicht ☛	☛ Seite 95 Aufgabe 308	☹ ☺ ☻		
		☛ Seite 95 Aufgabe 309	☹ ☺ ☻		
		☛ Seite 95 Aufgabe 310	☹ ☺ ☻		
	Lern- & Erklärvideos:				
	Grundwissen zu den Dreiecken (TheSimpleClub)				
	Flächeninhalt und Umfang von Dreiecken berechnen (Lehrer Schmidt)				
	Thema: Pythagoras				
	Videoerklärung zum Satz des Pythagoras		Merkblatt zum Pythagoras		
	☛	Seite 96 Aufgabe 311 a-d	☹ ☺ ☻		
	☛	Seite 96 Aufgabe 312	☹ ☺ ☻		
	☛	Seite 97 Aufgabe 313	☹ ☺ ☻		
☛	Seite 97 Aufgabe 314 a-c	☹ ☺ ☻			
☛	Seite 98 Aufgabe 315 a, b, d	☹ ☺ ☻			
Lern- & Erklärvideos:					
Satz des Pythagoras (Lehrer Schmidt)		Satz des Pythagoras (TheSimpleClub)			
Zusatz ☆	☆ Arbeitsblatt zu den Dreiecken	☹ ☺ ☻			
	☆ Arbeitsblatt zum Pythagoras z.B. Nr. 1, 3, 4 & 2. Seite nach Wahl				
Lösungen zu den Aufgaben im Qualitrainer!!!					
PCB	Arbeitsaufträge:				
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wiederholung - Aufbau eines Atoms ➤ Lies dir die Seite 139 im Schulbuch durch und fasse sie zusammen. Das Video Ordnungszahl erklärt ist nochmals eine gute Zusammenfassung. Lade dir das Periodensystem herunter, damit du dem Ganzen besser folgen kannst. 				
Referate vorbereiten:					

Du solltest jeden Tag 2 Stunden lernen!

Melde dich bei Fragen per E-Mail unter: magnus.goeldner@liebfrauenhaus.de

Zusätzliches Übungsmaterial:

- Wiederhole die Themen: Gleichungen, Potenzen und Wurzeln.
- In deinem Schulbuch findest du am Ende jedes Kapitels den Bereich „Vorbereitungen auf den Quali“. Die zugehörigen Lösungen findest du hinten im Buch.
 - Aufgaben zu den [Gleichungen](#) auf den Seiten 134-136 Lösungen: Seiten 180/181
 - Aufgaben zum [Prozent- & Zinsrechen](#) auf den Seiten 26 -28 Lösungen: Seiten 173/174
 - Aufgaben zur [Flächenberechnung](#) auf den Seiten 76-78 Lösungen: Seiten 176-178

Zwei gute Seiten: Auf denen ihr alte Qualis berechnen könnt & Lösungen dazu habt:

- serlo.de → Schaut euch hier zum Beispiel einmal die Aufgaben zum A-Teil an!!!
- gms-harburg.de