

## Aufgabe 1

Ergänze die MindMap mit den entsprechenden Formeln und Hinweise:

Möglichkeit 1: Die MindMap ausdrucken und handschriftlich ergänzen.

Möglichkeit 2: Selber zeichnen (da lernt man mehr) und ergänzen.

Abfotografieren und zurückschicken (als Rückgabe einer Aufgabe in Teams)

## Aufgabe 2

Erstelle eine Tabelle in der Form mit Aufgaben, die Du gerne besprechen möchtest:

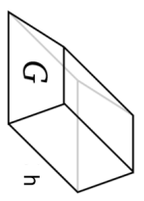
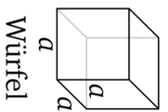
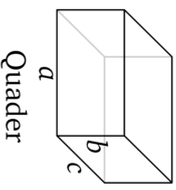
Aufgabe	Problem -- Frage
Buch Seite __ Aufgabe __	Wie berechne ich die Höhe?
oder Du schreibst die Aufgabe selber hier rein	

Entweder als Word Dokument und dann zurückschicken. (als Rückgabe einer Aufgabe in Teams)

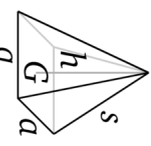
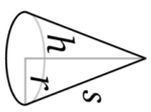
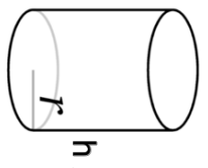
Oder handgeschrieben, abfotografiert und dann zurückschicken. (als Rückgabe einer Aufgabe in Teams)

Termin 13.05. 17.00 Uhr

**Begriffe & Formeln**  
 Grundfläche, einfüßen  
 Oberflächenformel  
 Volumenformel



**Körper**



Zylinder

Kegel

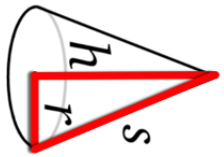
Pyramide

Kugel

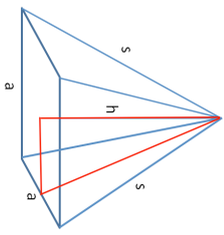
..... Der Satz des Pythagoras in Spitzkörpern .....

**Pythagoras**

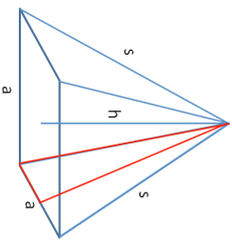
Markiere rechten Winkel  
 Schreibe für das rote Dreieck den  
 Zusammenhang auf.



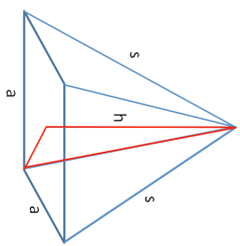
Hier gilt:



Hier gilt:



Hier gilt:



Hier gilt: