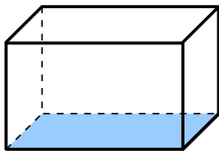
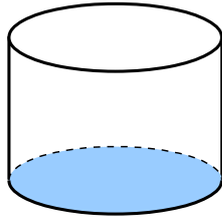


Jeder mathematische Körper besteht aus mehreren Flächen. Diese Flächen bilden zusammen die Oberfläche des Körpers. Einige Flächen der Oberfläche haben besondere Namen, weil sie eine besondere Aufgabe erfüllen. Die Grundfläche ist die Fläche, auf der der Körper steht. Je nach Körper kann dies nur eine Fläche sein oder auch mehrere Flächen zusammen.

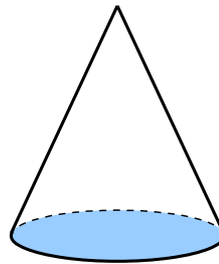
Die eingefärbten Flächen stellen jeweils die Grundfläche dar:



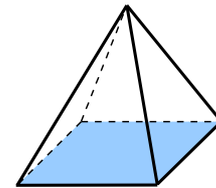
Quader  
(1 Fläche)



Zylinder  
(1 Fläche)



Kegel  
(1 Fläche)



Pyramide  
(1 Fläche)

Die Grundfläche ist die Fläche, auf der ein Körper steht.

