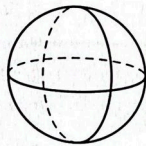
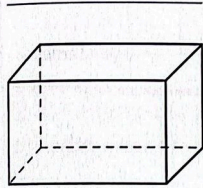
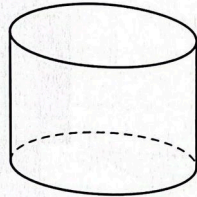
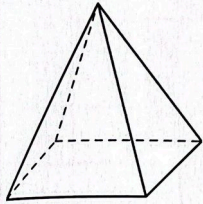
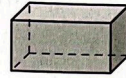


1 Schreibe die Namen der geometrischen Körper auf.



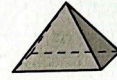
### Geometrische Körper



Quader



Würfel



Pyramide



Zylinder



Kegel



Kugel

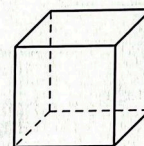
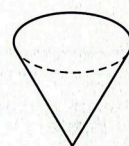
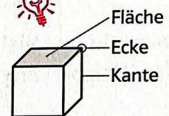


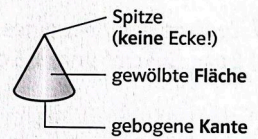
Fig. 1



**Flächen**  
begrenzen geometrische Körper.

**Kanten**  
entstehen dort, wo Flächen zusammentreffen.

**Ecken**  
entstehen dort, wo mindestens drei Flächen zusammentreffen.



2 Fülle die Tabelle aus.

	Pyramide	Quader			Kegel
Anzahl der Flächen	5		1		
Anzahl der Kanten				2	
Anzahl der Ecken					8

3 ☆ Die Körper in Fig. 2 und Fig. 3 sind aus einfachen Körpern zusammengesetzt. Schreibe auf, aus welchen Grundformen die Körper bestehen.

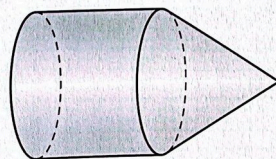


Fig. 2

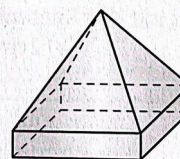


Fig. 3