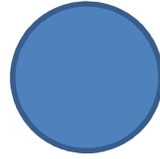


## Zeichne folgende geometrische Figuren

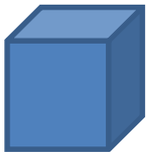
Quader



Kreis



Würfel



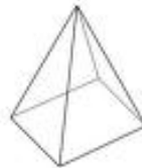
Trapez



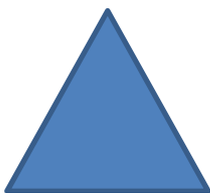
Parallelogramm



Pyramide



Dreieck



Zylinder



## Entscheide, ob die jeweilige Aussage wahr oder falsch ist

	Wahr	Falsch
Ein Dreieck hat vier Kanten		X
Ein Kreis hat keine Ecken	X	
Ein Würfel hat 6 Ecken		X
Ein Zylinder hat 3 Flächen	X	
Bei einem Viereck sind immer alle Kanten gleich lang		X
Eine Ellipse hat 4 Ecken		X
Bei einem Trapez sind gegenüberliegende Kanten gleich lang		X
Eine Pyramide hat als Basis ein Dreieck		X
Bei einem Quader sind alle Flächen gleich groß		X
Jeder Punkt auf einer Ellipse ist vom Zentrum gleich weit entfernt		X
Ein Trapez hat 4 Ecken	X	
Ein Parallelogramm hat 4 Kanten	X	
Jedes Quadrat ist gleich groß		X
Bei einem Dreieck sind immer alle Kanten gleich lang		X
Ein Kegel hat eine Ecke	X	
Bei einem Parallelogramm sind gegenüberliegende Seiten parallel	X	
Ein Quadrat ist ein Spezialfall eines Rechtecks	X	
Ein Rechteck ist ein Spezialfall eines Vierecks	X	
Ein Kegel ist ein Spezialfall einer Pyramide		X