# Körper unterscheiden



Finde 6 verschiedene Körper und benenne sie. Ordne sie dem Bild zu.

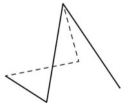


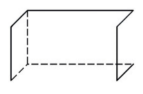




Ergänze die hablenden Linien im Kopf. Wie heißen die Körper?





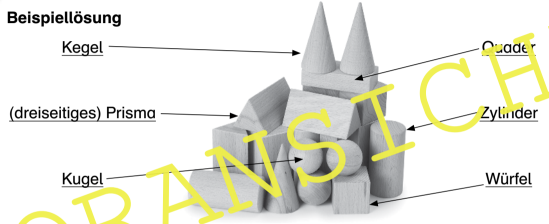






## Körper unterscheiden

Finde 6 verschiedene Körper und benenne sie. Ordne sie dem Bild zu.

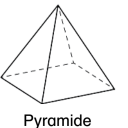




Ergänze die hellenden Linien im Kopf. Wie heißen die Körper?









Quader

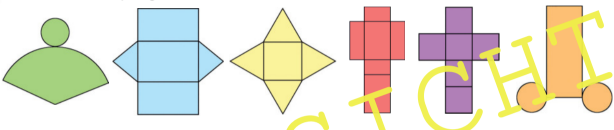




# Körpernetze zuordnen und Kippfolgen nachvollziehen



Zu welchem Körper gehören die Netze? Verbinde.



Prisma

Pyran ide

Kegel

Quader

Zylinder

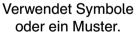
Würfel





Findet die gegenübertliegenden Flächen des Quaders and markiert sie.





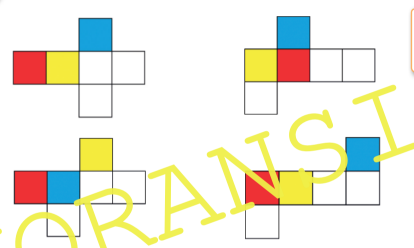




# Körpernetze zuordnen und Kippfolgen nachvollziehen



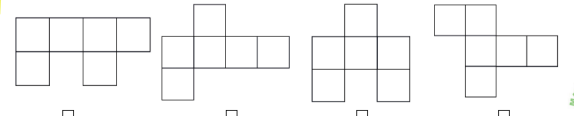
Markiere gegenüberliegende Flächen mit der gleichen Farbe.



Du kannst auch Abkürzungen verwenden zum Beispiel Rür Rot.



Welche Vetze lassen sich zu einem Würfel falten? Kreuze an.



RAABE

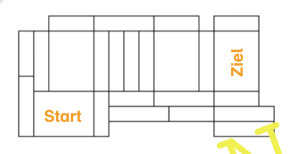


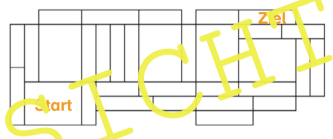


# Körpernetze zuordnen und Kippfolgen nachvollziehen



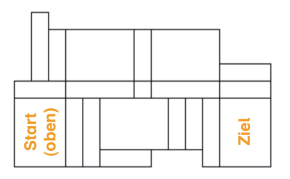
Wie oft muss der Quader gekippt werden?





Welche Scile sient mon ziel oben oder unten?



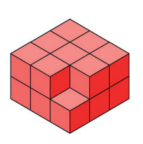


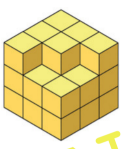


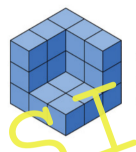
# Mit Würfelgebäuden arbeiten

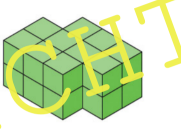


Wie viele kleine Würfel fehlen zu einem großen Würfel oder Quader?



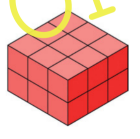


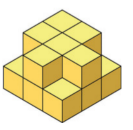


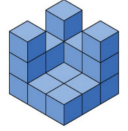


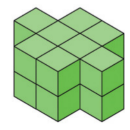


Aus wie viel an Würfeln bestant das Bauwerk?









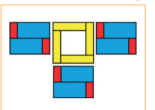


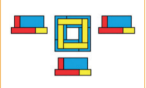


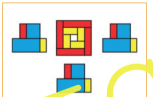
## Ansichten von Bauwerken erkennen und zeichnen

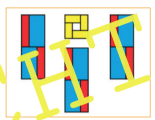


Welche Ansichten gehören zu welchem Bauwerk? Verbinde.











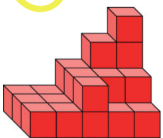






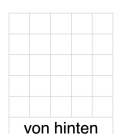


Zeichne den Umriss des Bauwerks in den 3 Ansichten. Die Grundfläche ist ein Rechteck.







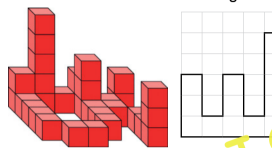


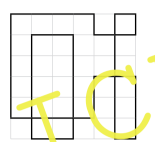


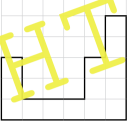
## Ansichten von Bauwerken erkennen und zeichnen



a) Welche Ansichten sind hier dargestellt?



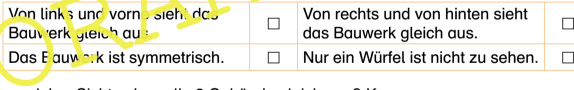




b) Was stimmt? Kreuze n.

Von links und vorn sieh o	las 🖂	٧
Bauverk gleich au		d
Das E auw ork ist symmetris	sch.	١

Von rechts und von hinten sieht das Bauwerk gleich aus.	
Nur ein Würfel ist nicht zu sehen.	





Aus welcher Sicht sehen alle 3 Gebäude gleich aus? Kreuze an.

von oben □

von links □

von hinten □

von rechts □

von vorne □

