Aufgabe 5: Gebiete, geometrische Körper

**Inhalte:**

* Gebiete, geometrische Körper

**Lernziele:**

* Sich in der Ebene orientieren
* Geometrische Körper beschreiben und benennen

**Bezug zum Lehrplan 21:**

* MA.2.A.1.f:Die Schülerinnen und Schüler erkennen und benennen geometrische Körper (Würfel, Quader, Kugel, Zylinder, Pyramide) und Figuren in der Umwelt und auf Bildern.  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101SKsrbbdnpcVyt5UVFyXVkhEzYg2V59>
* MA.2.A.2.f:Die Schülerinnen und Schüler können reale Körper verschieben, kippen, drehen und erkennen entsprechende Abbildungen (z.B. einen Würfel zwei Mal kippen).  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101GXxpzUaZUXXq8Twe6rkG4n93czhy9A>
* MA.2.C.1.e »2:Die Schülerinnen und Schüler können Würfelgebäude entsprechend der Aufsicht und Seitenansicht bauen und beschreiben.  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101aAuEGpB5AnXhzgrhPA99yMbk8dc5Yn>
* MA.2.C.1.k (3. Zyklus):Die Schülerinnen und Schüler können Prismen und Pyramiden skizzieren und als Schrägbild, in der Aufsicht, Vorderansicht und Seitenansicht darstellen sowie deren Netz zeichnen.  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101vSJppqTZwhnwwxNgEMH6fSNVhnJXpb>