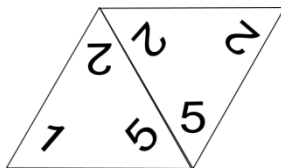
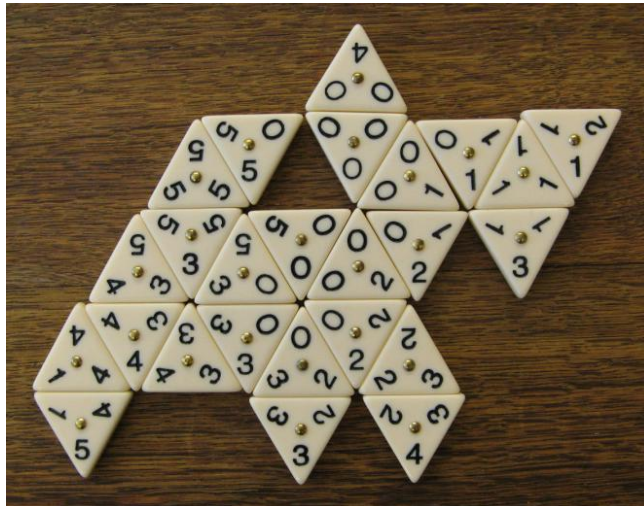


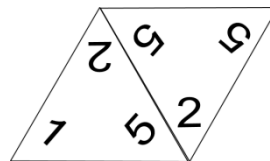
Hinweis zum Legen eines Triminos

Ein Trimino besteht aus Dreiecken, an denen an jeder Seite ein Begriff steht. Ziel ist es, passende Begriffspaare zu finden und diese aneinander zu legen. Beachten Sie, dass es auch Begriffe gibt, bei denen keine Zuordnung getroffen werden kann.

Beispiel: Ein Zahlentrimino



Richtig gelegtes Trimino2



Falsch gelegtes Trimino3

Aufgabe1:

Legen Sie das vor Ihnen liegende Trimino. Wenn Sie fertig sind, können Sie es mit der Lösungsvorlage vergleichen.

Hinweis für Kolleginnen und Kollegen: Trimino-Puzzleteile (DATEI „207_Trimino“ bitte ausschneiden und laminieren. Eventuell vorher vergrößern(A3)).

Abbildungen:

1. <http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/8/89/Triominos2.jpg>, Urheber: Micha L. Rieser, GNU-Lizenz u. CC-Lizenz 3.0 (25.09.2011)
2. http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Datei:Triomino_legal.svg&filetimestamp=20070803050342, Urheber: Jean-Claude Holcher, gemeinfrei (25.09.2011)
3. http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Datei:Triomino_illegal.svg&filetimestamp=20070803050854, Urheber: Jean-Claude Holcher, gemeinfrei (25.09.2011)
4. Trimino: ZPG Biologie© SII 2011

