Aufgabe 3d: Division

**Inhalte:**

* Multiplikation und Division

**Lernziele:**

* Multiplikative Zahlenoperationen in der Bildebene durchführen: teilen, halbieren

**Bezug zum Lehrplan 21:**

* MA.1.A.1.d:Die Schülerinnen und Schüler verstehen und verwenden den Begriff durch und das Symbol :.   
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101BByt3424Lx9eBc8mGU6p5hkHBvGLPw>
* MA.1.C.2.d »1:Die Schülerinnen und Schüler können Grundoperationen mit Handlungen, Sachbildern, Rechengeschichten und grafischen Strukturen veranschaulichen und Veranschaulichungen interpretieren.  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101TuxxXA583mVZ8hKz2nGThMfdDadGWT>
* MA.1.A.4.e »1 (2. Zyklus):Die Schülerinnen und Schüler verstehen die Division als Umkehroperation der Multiplikation und den Zusammenhang zur Addition (z.B. 28 : 7 = 4 → 28 = 4 · 7 → 28 =   
  7 + 7 + 7 + 7).  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/1012XuWKdYeMKC9KMVdG8byzEALqWttKP>
* MA.1.A.3.c »1:Die Schülerinnen und Schüler können im Zahlenraum bis 100 verdoppeln, halbieren, addieren und subtrahieren.  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/1018qE2tFFxRFp9qaFtKdmHC8gqRhwkCF>