**Differenziertes Üben: Dezimalzahlen**

Moodlekurs: **JEN2 Mathe 1 Klasse** <https://moodle.tsn.at/moodle/course/view.php?id=13106>

**Allgemeines zu Dezimalzahlen:**

* **Bruch in Dezimalzahl**
  + Dezimalbruch – Dezimalzahl
  + Halbe, Viertel, Achtel umwandeln

**Rechnen mit Dezimalzahlen:**

* **Addieren von Dezimalzahlen**
  + Addieren von Dezimalzahlen 1 (5 Beispiele - Punkte: ………………………)
  + Addieren von Dezimalzahlen 2 (Schwierigkeitsstufe: …………… - Ergebnis: …………………)
  + Zahlenmauer – leicht
  + Additionspyramide – mittel
  + Auf die nächste natürliche Zahl ergänzen (Punkte: ……………….)
  + Textaufgaben zur Addition
* **Subtrahieren von Dezimalzahlen**
  + Dezimalzahlen subtrahieren (Schwierigkeitsstufe: ……………… - Ergebnis: …………………)
* **Multiplizieren von Dezimalzahlen**
  + Multiplikation mit 10, 100, 1000 …
  + Dezimalzahlen multiplizieren – (Schwierigkeitsstufe: ……………… - Ergebnis: ………….…)
* **Dividieren von Dezimalzahlen**
  + Division mit 10, 100, 1000 … (Was ist x für eine Zahl?) (5 Beispiele – Punkte: ……….…)
  + Dezimalzahlen multiplizieren – (Schwierigkeitsstufe: ……………… - Ergebnis: ………………)