**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: ………………)