

# Thema der Einheit

## R6/7

Das lernst du in diesem Arbeitspaket zu dem Thema:

	Ich kann ...	
☆	... Dezimalzahlen am Zahlenstrahl ordnen.	
☆	... Dezimalzahlen in Brüche umwandeln und umgekehrt (schwierigere Zahlen).	
<b>Bewertung (wird von der Lehrkraft ausgefüllt!)</b>		
☆	Du hast (fast) alle Stempel bei deiner Lehrkraft bekommen. ... das Komma in einer Zahl mit Hilfe von Zehnerpotenzen verschieben.	☆
	Du hast Wichtiges in den Merksätzen farbig mit einem Textmarker markiert.	☆
☆	Du hast deine Ergebnisse mit einem grünen Stift kontrolliert und ggf in grün verbessert. Bei vielen Fehlern hast du dir Hilfe geholt.	☆
	Du hast alle Aufgaben vollständig bearbeitet.	☆
<b>Mitarbeit:</b>		<b>Note Arbeitspaket:</b>
<b>DU BIST BEREIT FÜR DEN KÖNNENSBEWEIS!</b>		

## Stempel-Sammelkarten

Dezimalzahlen  
am Zahlen-  
strahl

Dezimalbrüche  
in Brüche  
umwandeln

Rechnen mit  
Dezimalzahlen

Komma-  
verschiebung mit  
Zehnerpotenzen

Dezimalzahlen  
multiplizieren

## Tipps und Tricks zur Bearbeitung des Arbeitspakets

- Achte darauf, dass du das Arbeitspaket von vorne nach hinten, in der vorgesehenen Reihenfolge bearbeitest!
- Kontrolliere deine Ergebnisse an der Lösungsstation! Wenn es falsch ist, suche dir Hilfe und kläre WARUM.
- Viel Freude an der Mathematik und beim Lernen :-)



**Du benötigst bei diesem Paket folgendes Material:**

Immer:

- Mäppchen mit Stiften, Radiergummi usw.
- Geodreieck (Lineal)

### Das hilft dir dabei:



#### **Definitionen**

Hier werden einzelne Begriffe erklärt.



Das ist das Symbol der Startaufgabe, an der Dir das Thema erklärt wird. Zwischen durch gibt es immer wieder Übungsaufgaben, die nicht direkt mit der Startaufgabe zu tun haben. Immer wenn dieses Symbol auftaucht geht es um die Startaufgabe!



[Die QR-Codes führen Dich zu Lernvideos, Apps und anderem.](#)