

# Aufgaben Mathe 7D am 16.03.2020 Thema Dreiecke

## Allgemein: Mappe anlegen

- **Lege** ein neues Heft (oder eine neue Mappe) zum Thema „Dreiecke“ **an**, wie am Freitag besprochen. (Wenn du noch ein altes Heft mit vielen Seiten hast, darfst du auch dieses benutzen. Lasse dann eine Seite Platz)
- **Fertige** ein schön gestaltetes Deckblatt (oder eine schön gestaltete große Überschrift im Heft) **an**.

## Thema 1) Dreiecksarten erkennen

Gehe auf folgende Seite:

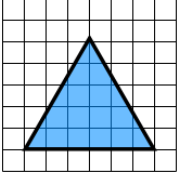
<https://mathe.aufgabenfuchs.de/flaeche/dreieck/dreieck.shtml>

1. **Erstelle** auf einer kompletten Seite eine Tabelle mit drei Spalten und 7 Zeilen. **Schreibe** die Definition der Dreiecksarten **als Tabelle** in dein Heft, wie rechts abgebildet.
2. **Löse** die Aufgaben 1 bis 8 und **überprüfe** deine Eingaben.
3. **Übernehme** die Tabelle aus Aufgabe 2 und den Lückentext aus Aufgabe 8 in dein Heft (oder Mappe).

**Thema Dreiecke**

Datum: 16.03.2020

1.) **Dreiecksarten**  
Dreiecke werden hinsichtlich ihrer Seitenlängen und Winkel in unterschiedliche Arten unterteilt.

Dreiecksart	Definition	Beispiel
Gleichseitige Dreiecke	haben 3 gleich lange Seiten	
Gleichschenklige Dreiecke	haben .....	

4. Besorge dir einen ZIRKEL und ein GEODREIECK für die nächsten Wochen.

**Viel Spaß und bleibt gesund!**

**S. Haller**