

Mathematik Kl. 6 a (18. KW)

Thema: **Konstruktion von Dreiecken**

1. Lies zunächst im LB S. 140 im grünen Rahmen, wie du bei der Konstruktion von Dreiecken vorgehen musst!
Beachte: Notiere vor jeder Konstruktion die gegebenen Stücke und zeichne eine Planfigur (Skizze), in der diese gegebenen Stücke farbig gekennzeichnet werden!
 2. Zeichne folgende gleichschenklige bzw. gleichseitige Dreiecke auf weißem Papier!
Nutze das Geodreieck und den Zirkel! Beschrifte jeweils die Eckpunkte!
- LB S. 140 / 1 a-f; 2; 3; 4 Z: 1 g, h, i

Tägliche Übung: (Wiederholung Addition und Subtraktion von Brüchen)

- LB S. 186 / 1, 2 A (mit Rechnung!)
(Vergleiche deine Lösungen mit der LB S. 196! Die Lösung für 2d ist falsch angegeben, die 4 ist zuviel.)

Viel Spaß!

Liebe Grüße
S. Mertens