**Week 2 Dag 4 (Week 2 dag 5 hier onder) (Leerling-versie 20221128)**

**1.De willekeurige scherphoekige- en willekeurige stomphoekige driehoek**

► De term “willekeurig” wil zeggen dat het op allerlei manieren kan.◄

**Links:**

Bij de linker driehoek zien we alleen scherpe hoeken. Dit is een **willekeurige scherphoekige driehoek**. Alle zijden zijn verschillend, alle hoeken zijn verschillend, maar die zijn wel scherp, of te wel kleiner dan 90⁰.

**Rechts:**

Bij de rechter driehoek zien we een stompe hoek. Dit is een **willekeurige stomphoekige driehoek**. Alle zijden zijn verschillend, alle hoeken zijn verschillend, maar één hoek is stomp, dus meer dan 90⁰

**2.Week 2 Dag 5: Willekeurige rechthoekige driehoek (Rechte hoek laten construeren met passer, basis constr. Nr 1. (Met geodriehoek controleren!)**

Hier zien we een **willekeurige rechthoekige driehoek**. Alle zijden èn hoeken zijn verschillend. Maar één van de hoeken is recht, of te wel 90⁰.

Bovenstaande driehoeken laten zien, dat een driehoek niet perse altijd op z’n basis hoeft te staan!! **0-0-0-0-0**