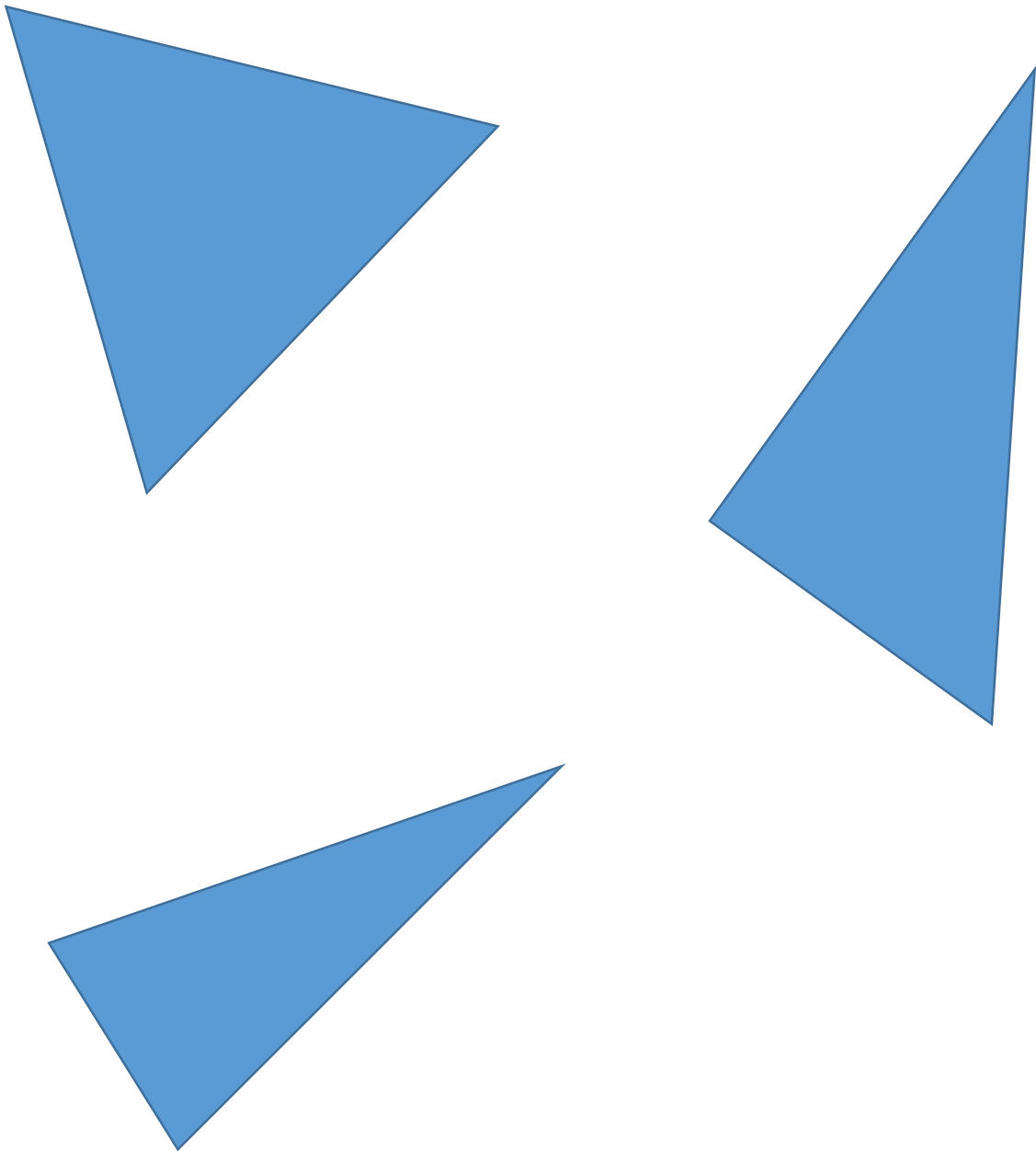


# Groep 1 – Opdracht 5

Bij deze vijfde opdracht gaan jullie je meetkundig brein moeten gebruiken.

Hieronder vinden jullie drie driehoeken die op schaal 1 : 50000 getekend zijn. Meet de zijden en de hoogtes van de driehoeken en plaats de werkelijke afmetingen op de tekening (in meter). Bereken daarna de werkelijke oppervlakte en de werkelijke omtrek van elke driehoek. Tel alle oppervlaktes bij elkaar op en maak ook de som van alle omtrekken.



Trek nu de som van de omtrekken af van de totale oppervlakte. Dit resultaat is de code die je nodig hebt voor de volgende opdracht.

In de klas liggen rolletjes verspreid. Op een van de rolletjes staat de code die jullie net gevonden hebben. In het rolletje vinden jullie de zesde opdracht terug!