**Deel 6 gezondheid**

**Anatomie en fysiologie** [**Bloed en bloedvormende organen**](https://contentplatform.ontwikkelcentrum.nl/CMS/CDS/Ontwikkelcentrum/Published%20content/Kenniskiem/93501%20Anatomie%20en%20fysiologie/93501/93501/93001-or-4.html)

In deze lessenserie gaan we nu kijken naar de bloedsomloop, bloed en bloedvormende organen: waar kijken we dan allemaal naar? Hoe werkt de bloedsomloop eigenlijk? Wat betekent het dat het een gesloten systeem is? Betekent dat ook dat er dan niets meer doorheen kan? Waarvoor dient de bloedsomloop eigenlijk? Waar wordt bloed gemaakt en hoe zit bloed in elkaar?

Ga nu zelf aan de slag met de onderstaande opdrachten:

*Let op: Open het Word bestand dat Blok 2, deel 6 gezondheid heet en sla hem op op je computer. Hier staan alle onderstaande vragen in.*

Opdracht 1: Lees [Hoofdstuk 4.1](https://contentplatform.ontwikkelcentrum.nl/CMS/CDS/Ontwikkelcentrum/Published%20content/Kenniskiem/93501%20Anatomie%20en%20fysiologie/93501/93501/93001-k-24.html) van het kenniskiemboek Anatomie en fysiologie, hier staat de beschreven wat de functies van het bloed zijn en waar bloed gemaakt wordt. Maak daarvan aantekeningen op een overzichtelijke manier. Maak ook de twee opdrachten 4.1 en 4.2

Opdracht 2: Ga naar [Opdracht 4.9](https://contentplatform.ontwikkelcentrum.nl/CMS/CDS/Ontwikkelcentrum/Published%20content/Kenniskiem/93501%20Anatomie%20en%20fysiologie/93501/93501/93001-o-4.html) door op deze link te klikken en voer de opdracht uit. Hiervoor is het noodzakelijk dat je de voorgaande hoofdstukken leest. Maak daar een goede samenvatting van.