

Reader tandwielen:

Week 1 t/m 3 Maak de 31 vragen uit de reader.

Week 4 Kijk in de samenvatting blz. 48 uit de reader wat je moet kennen en kunnen.  
Maak de zelftoets uit de reader.

Week 5 Bestudeer leerstof op [techniekvenlo.nl](http://techniekvenlo.nl):

- [https://techniekvenlo.nl/resource/file/normal/408f5386778c85537f8227ac0e691bb2002b58e0\\_Uitleg-Modulus-bij-Tandwielen.pdf](https://techniekvenlo.nl/resource/file/normal/408f5386778c85537f8227ac0e691bb2002b58e0_Uitleg-Modulus-bij-Tandwielen.pdf)
- <https://www.youtube.com/watch?v=1-gO6TOx6xQ&t=28s>
- <https://www.youtube.com/watch?v=1Qhhm-r0fH4>
- <https://www.youtube.com/watch?v=kmxLykYVXe8>

Week 6 t/m 8 Maken de vragen en oefenopgaven →

[https://techniekvenlo.nl/resource/file/normal/633ec9b7dfcf20eb861d8bb60cb7cf9ce6a284f8\\_Oefenopgave-tandwielen-by-PP.pdf](https://techniekvenlo.nl/resource/file/normal/633ec9b7dfcf20eb861d8bb60cb7cf9ce6a284f8_Oefenopgave-tandwielen-by-PP.pdf)

Week 9 is de toets. Bij de toets mag je je huiswerkschrift gebruiken.  
Tip: Schrijf het formuleblad in je huiswerkschrift.