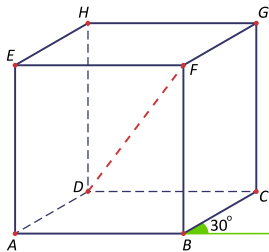


Parallelprojectie

Dit is een **parallelprojectie**. Dan geldt:

- ribben evenwijdig aan het tekenvlak worden op ware grootte afgebeeld;
- ribben die parallel zijn, worden evenwijdig aan elkaar afgebeeld;
- ribben die parallel en even lang zijn, worden ook even lang afgebeeld (dit betekent onder andere dat het midden van een lijnstuk ook in de figuur in het midden zit).



Eigenschappen die niet (altijd) behouden blijven zijn bijvoorbeeld hoeken en lengtes van lijnstukken die niet evenwijdig aan het tekenvlak lopen.

De meeste objecten zijn **samengestelde figuren**, bestaande uit de bekende basisvormen balk, kubus, piramide, prisma, cilinder, bol, kegel.

