

Trefwoorden: Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken] download gratis pdf, Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken]boek pdf gratis, Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken] lees online, Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken] torrent, Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken] epub gratis in het Nederlands, Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken] mobi compleet

## Rekenwaaier VMBO en MBO-2-3 (2F) [Rekenen 2F]-[Rekenen]-[Oppervlakte]-[Inhoud]-[Tafels]-[Breuken] PDF

Jan Keegstra



*Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.*



**DOWNLOAD PDF**

Schrijver: Jan Keegstra  
ISBN-10: 8717953236333  
Taal: Nederlands  
Bestands grootte: 1487 KB

## **OMSCHRIJVING**

Rekenwaaier 2F geeft duidelijke rekenvoorbeelden. Tafels, grote getallen, inhoud - lengte - gewicht, schaal, tijden, breuken, procenten, metriek stelsel, wortels, snelheid, oppervlakte tuin - huis, reiskosten, etc... Alles is full-colour en voorzien van vele plaatjes. Handige A6-formaat. Gemakkelijk mee te nemen. Kan naast elke methode worden gebruikt. Niveau 2F is geschikt voor Vmbo, Mbo 2 en 3 en onderbouw havo en Vwo.

**WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?**

De fundamentele niveaus richten zich op basale kennis en inzichten en zijn gericht op een meer toepassingsgerichte benadering van rekenen. Referentieniveau 2F is het ...

Bij meten gaat het om grootheden als lengte, oppervlakte, inhoud, gewicht, temperatuur, tijd en de samengestelde grootheid snelheid. ... Niveau 2F. Niveau 3F. Contact;

Invoeringsschema d.d. december 2012 (OCW) w.b. 2F en 3F brochure kaders rekentoets vo 2014 (vmbo en havo/vwo) Aanleiding.

**REKENWAAIER VMBO EN MBO-2-3 (2F) [REKENEN 2F]-[REKENEN]-[OPPERVLAKTE]-  
[INHOUD]-[TAFELS]-[BREUKEN]**

[Lees verder...](#)