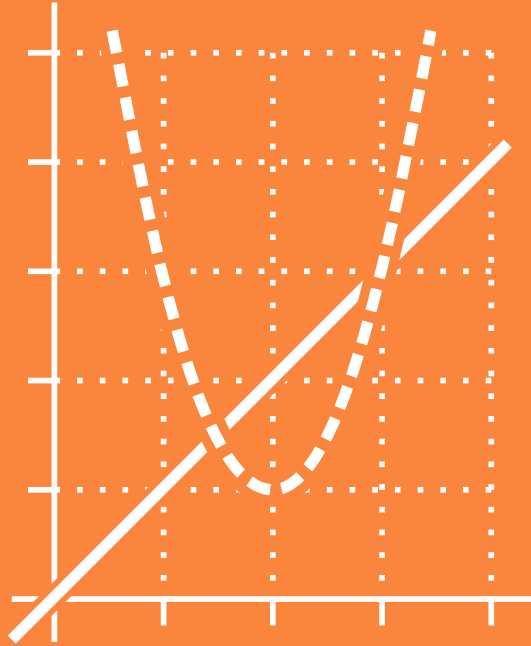


Op de tast...:
Grafiekenboek -
bovenbouw havo/vwo

Op de tast...:



Grafiekenboek
bovenbouw havo/vwo

Bij deze tekeningenband
hoort gelijknamige uitleg
in braille of Edu-tekst

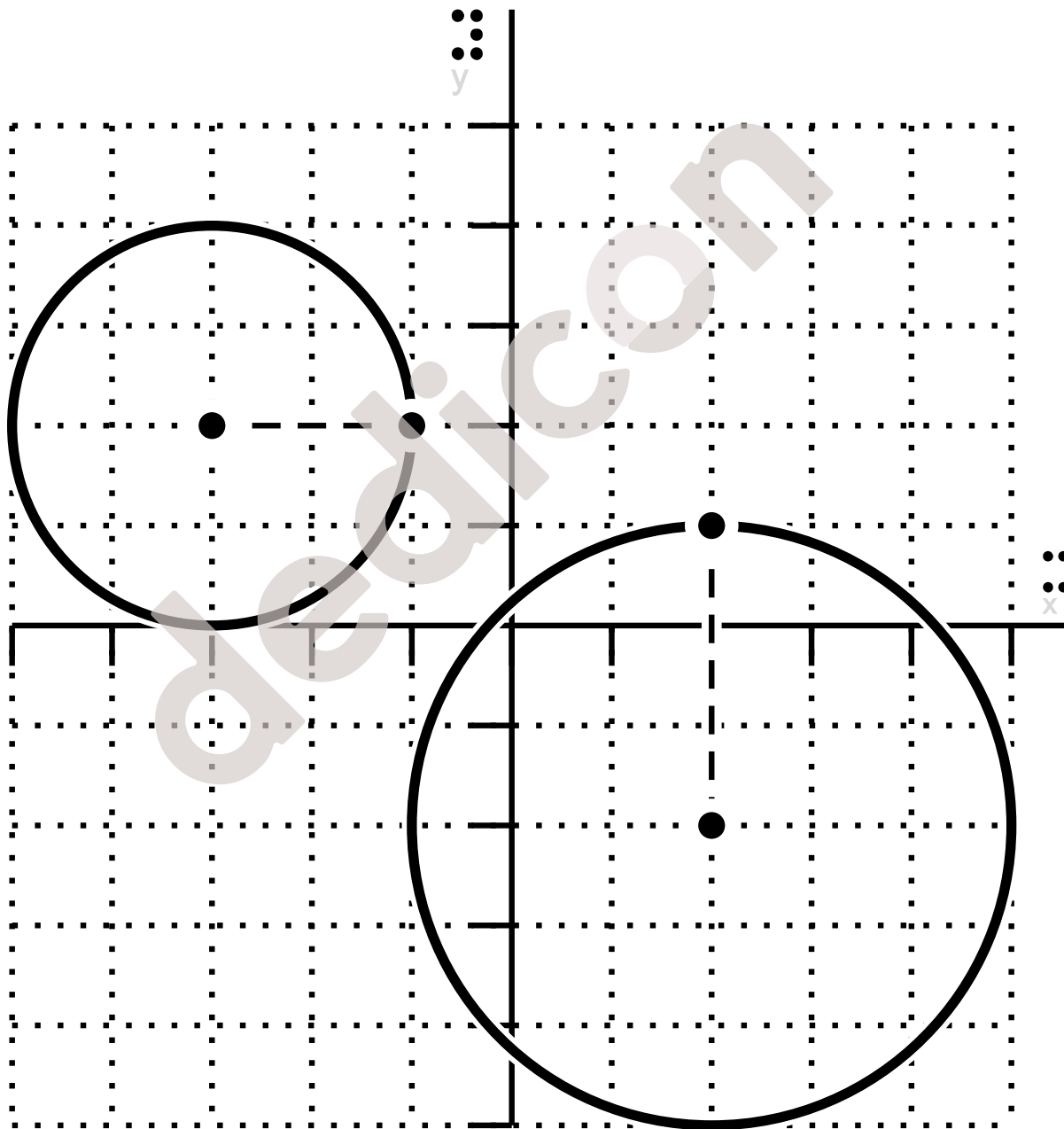
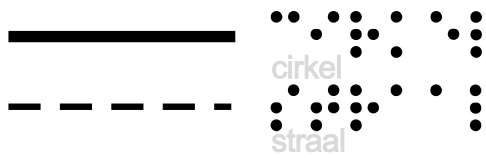
Dedicon, 2024 versie 02

367656_1

Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

© dedicon

Cirkelformule



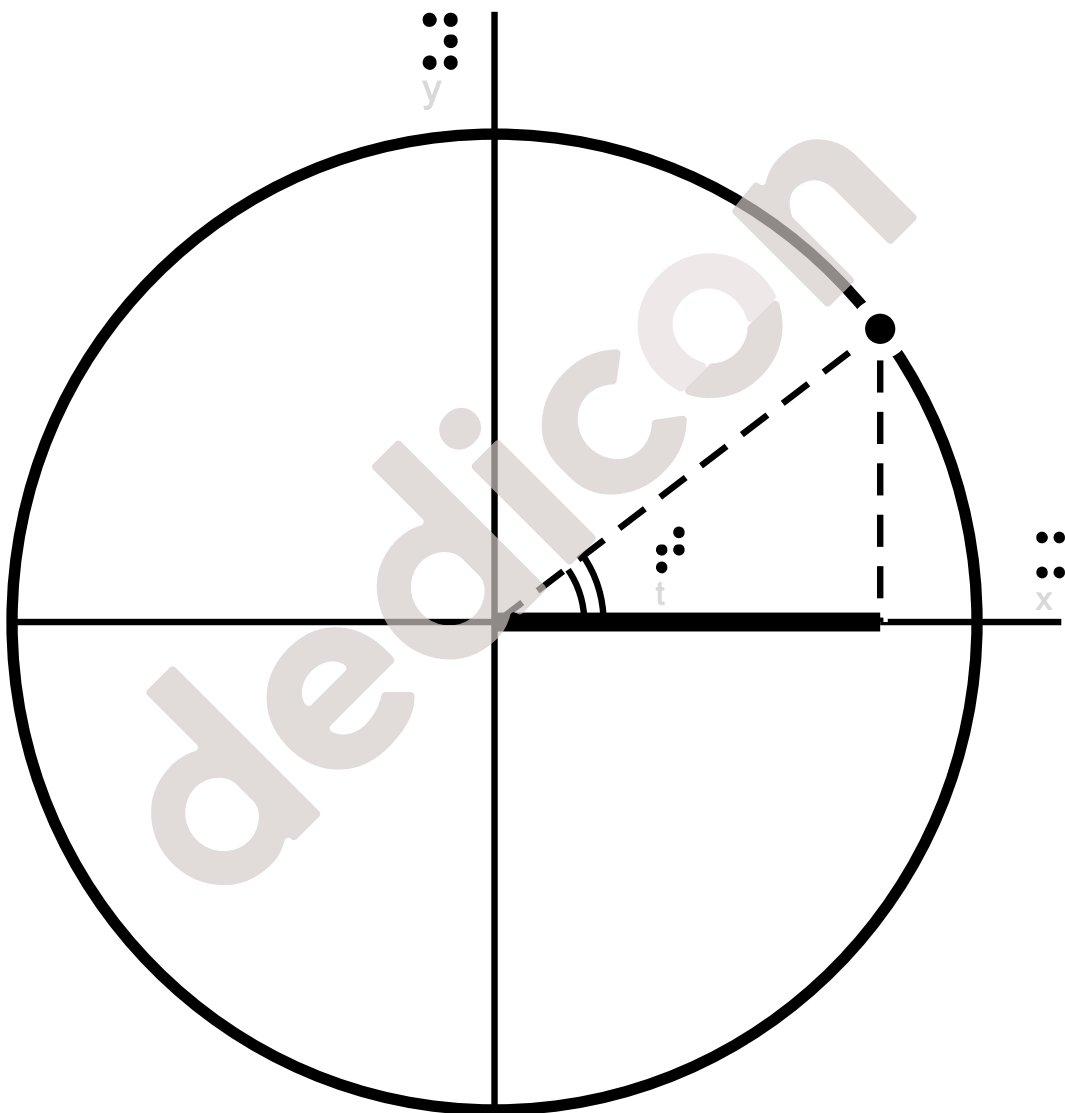
Eenheidscirkel cosinus

2

2

—
—

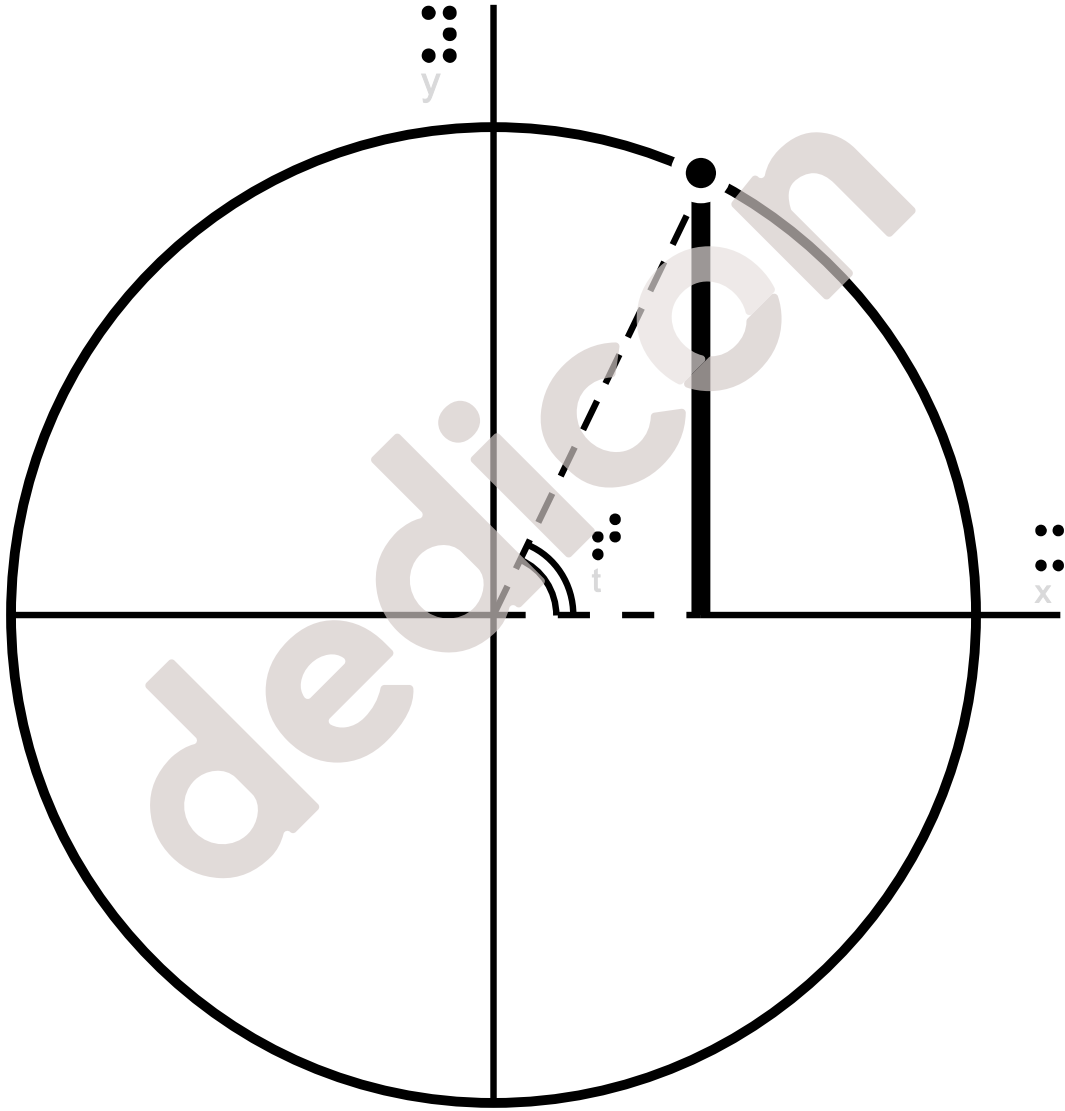
cirkel
cos (t)



Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

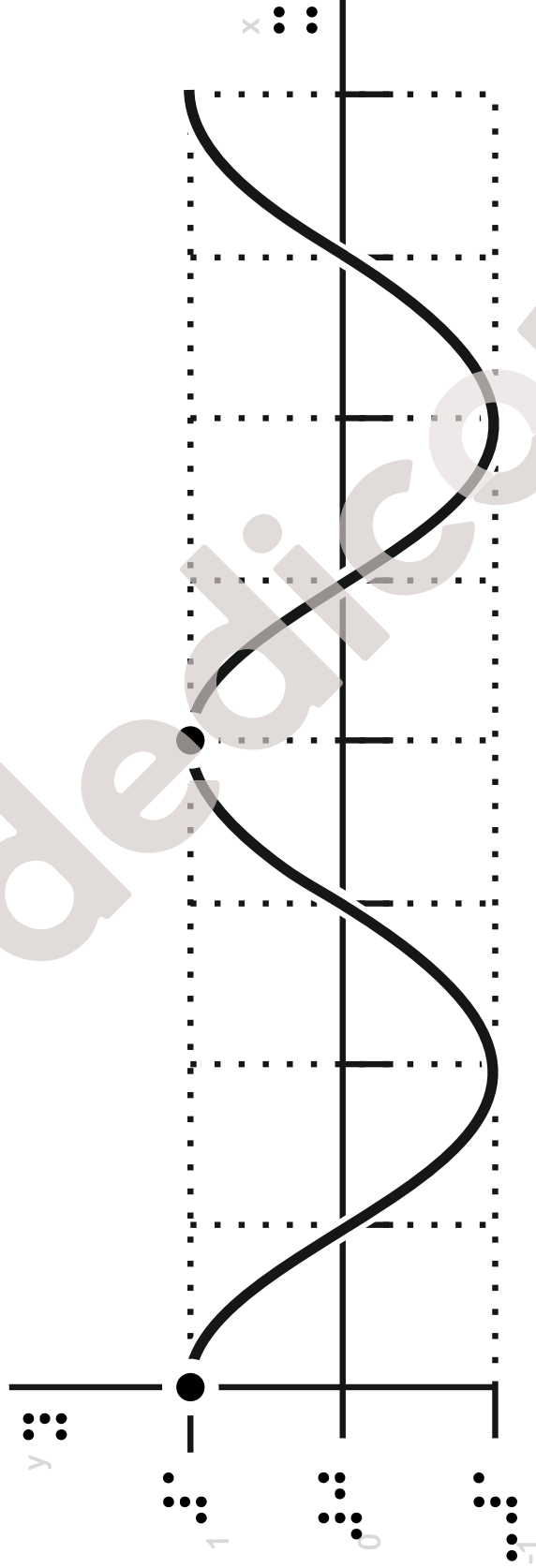
Eenheidscirkel sinus

—
—
cirkel
sin (t)



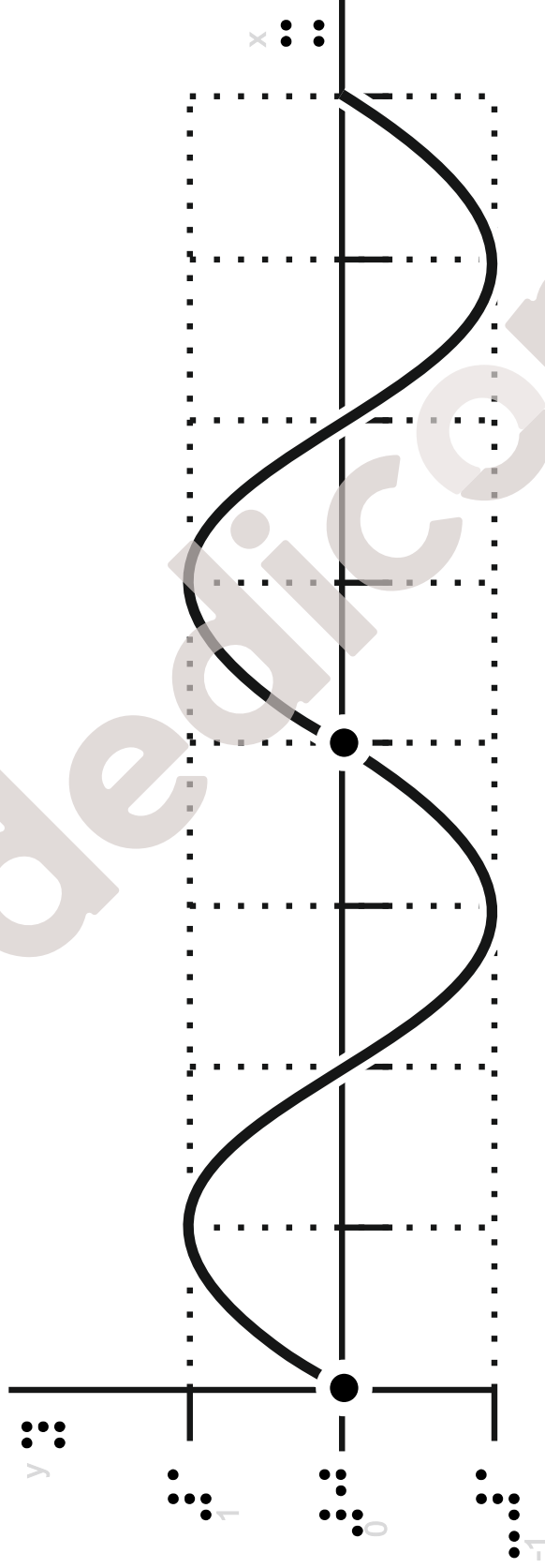
Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

grafiek m

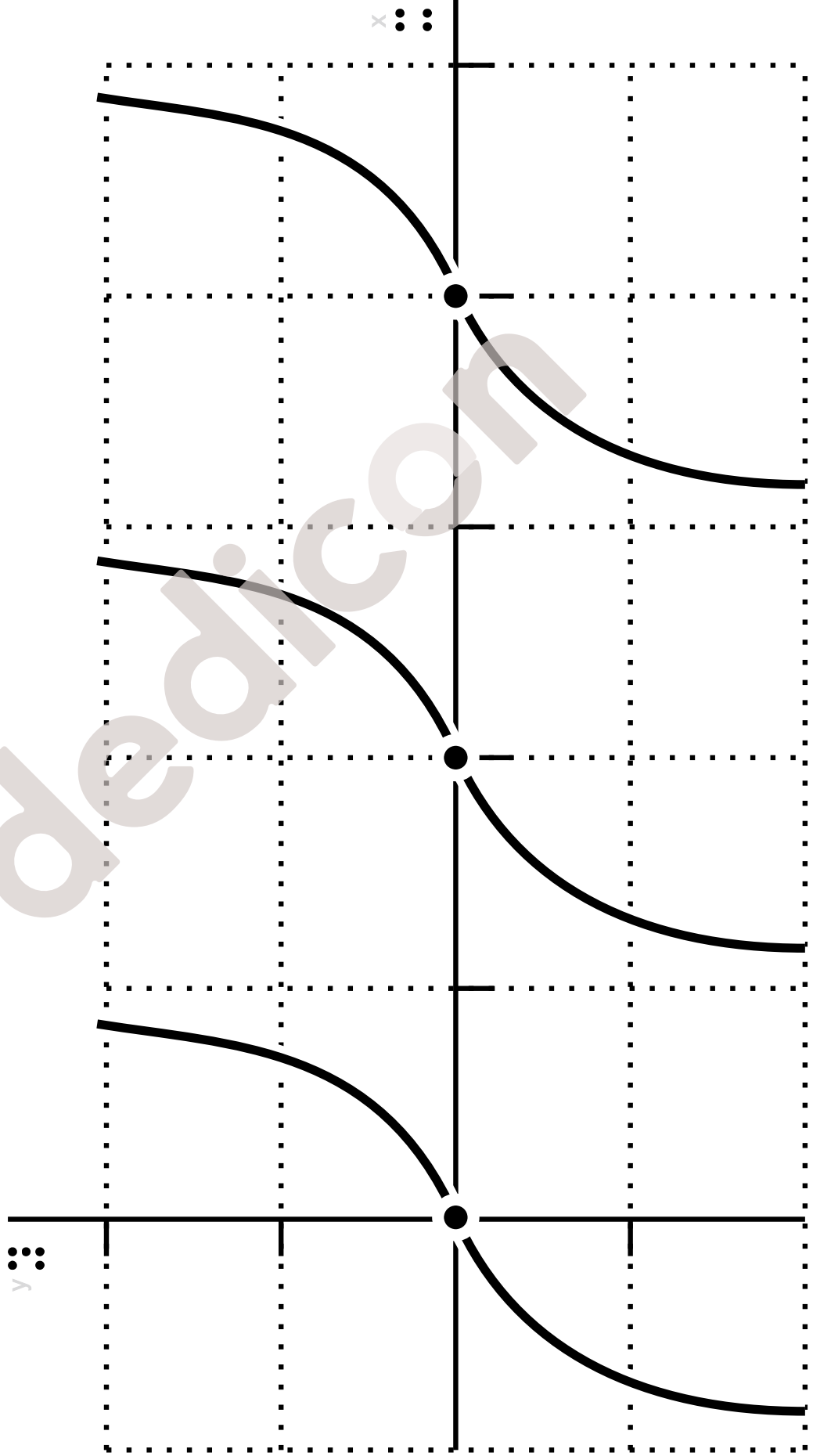


grafiek g

grafiek g

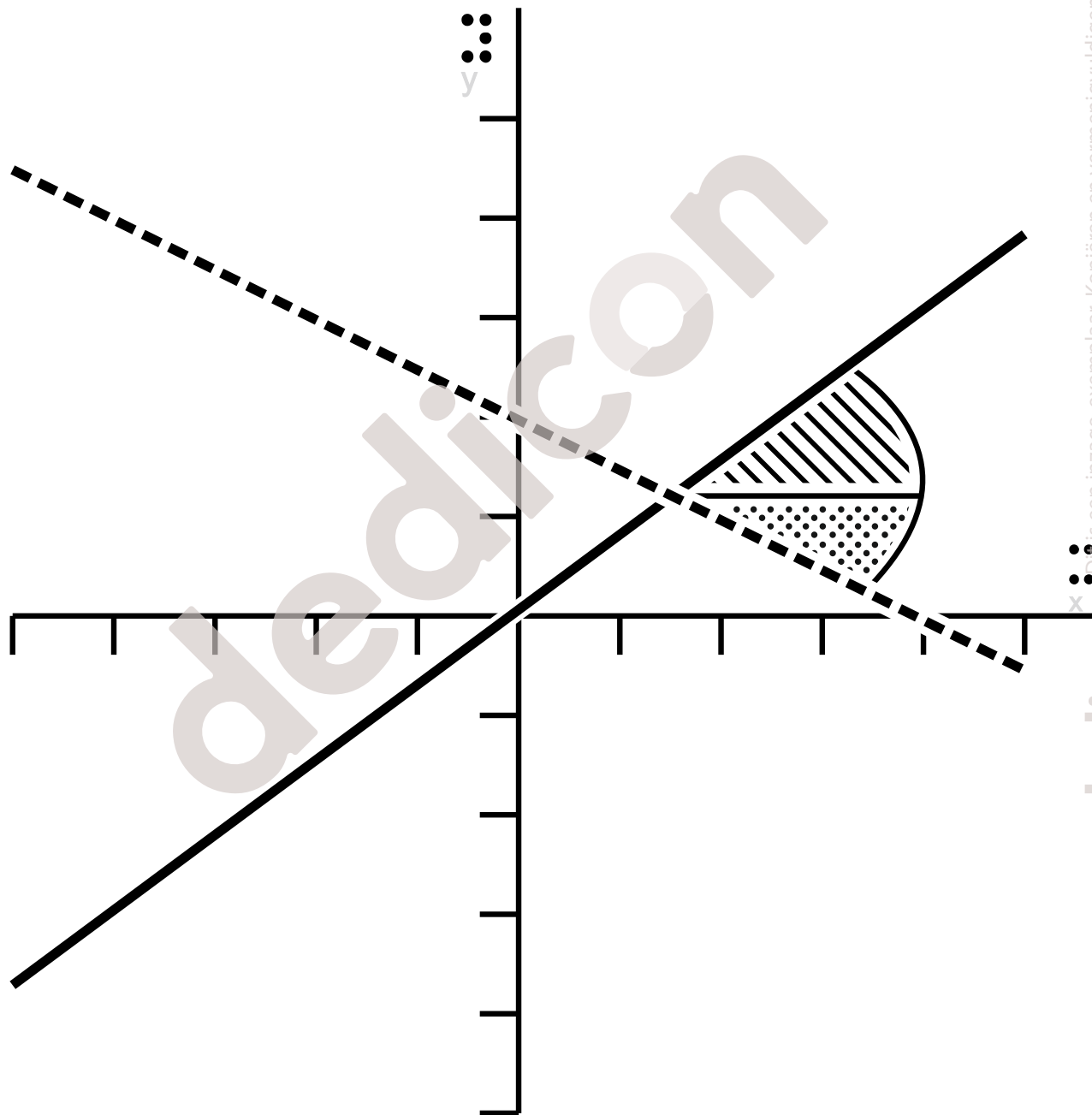
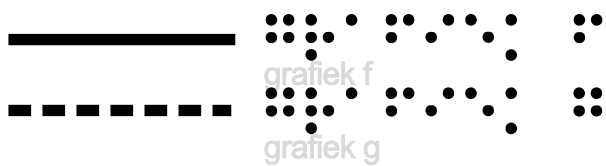


grafiek p



Dit is een inzage-exemplaar. Kopieren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

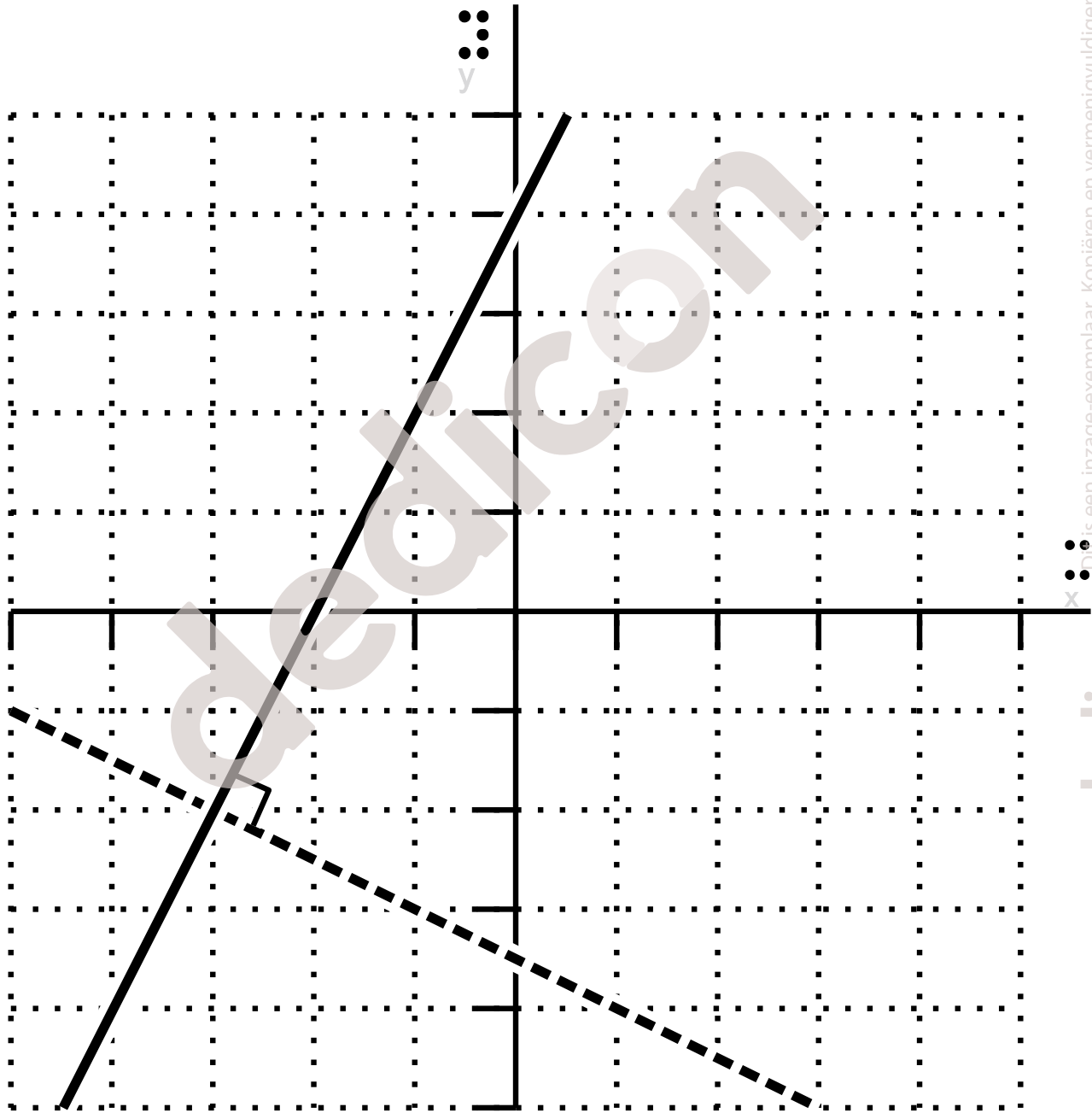
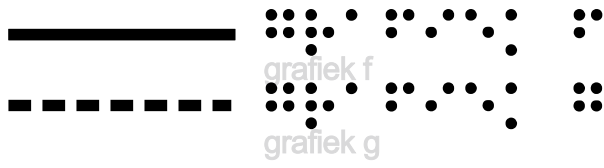
Hoek tussen lijnen



© dedicon
Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

dedicon

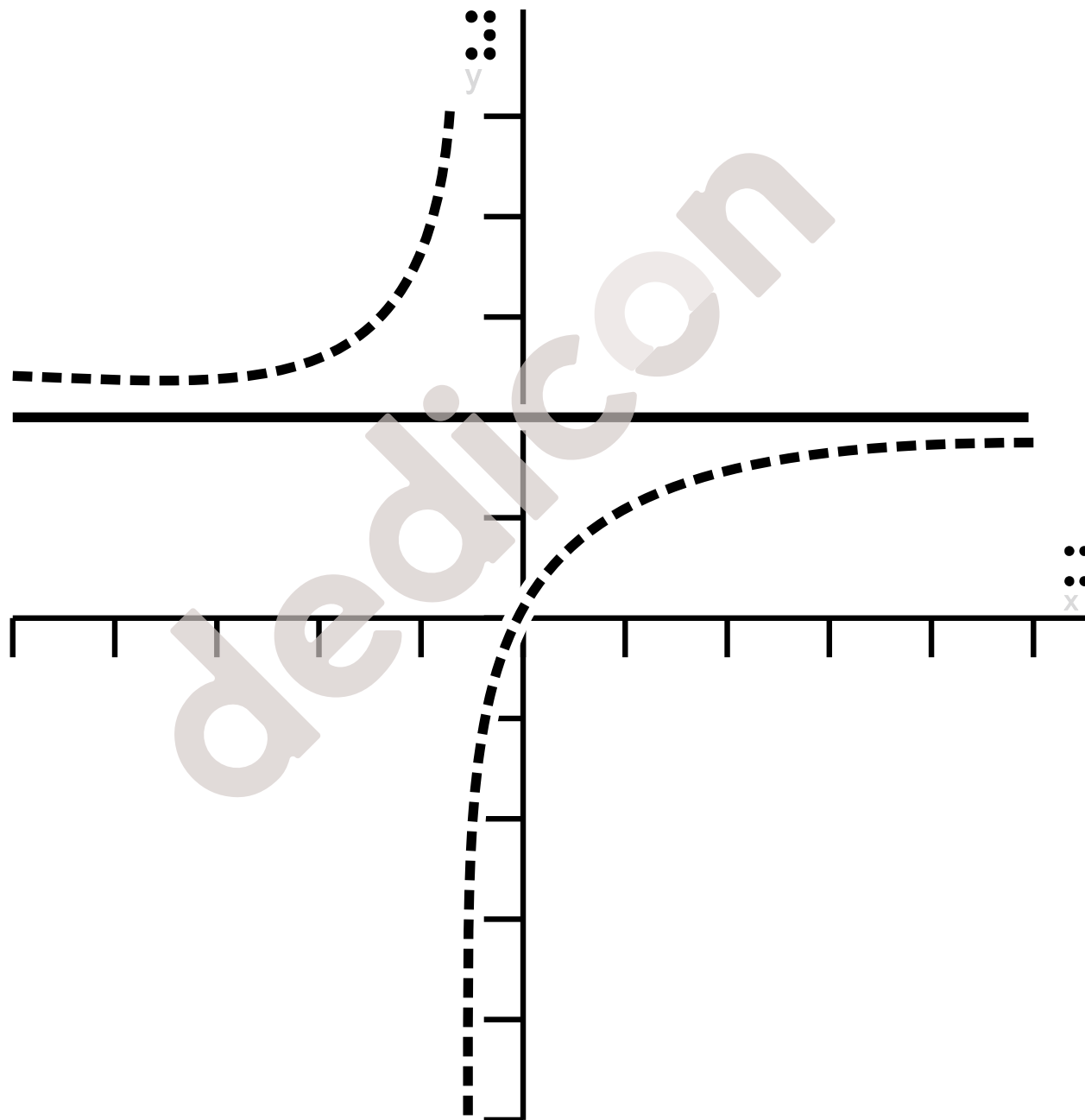
Loodrecht snijden



© Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan. Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

Horizontal asymptote

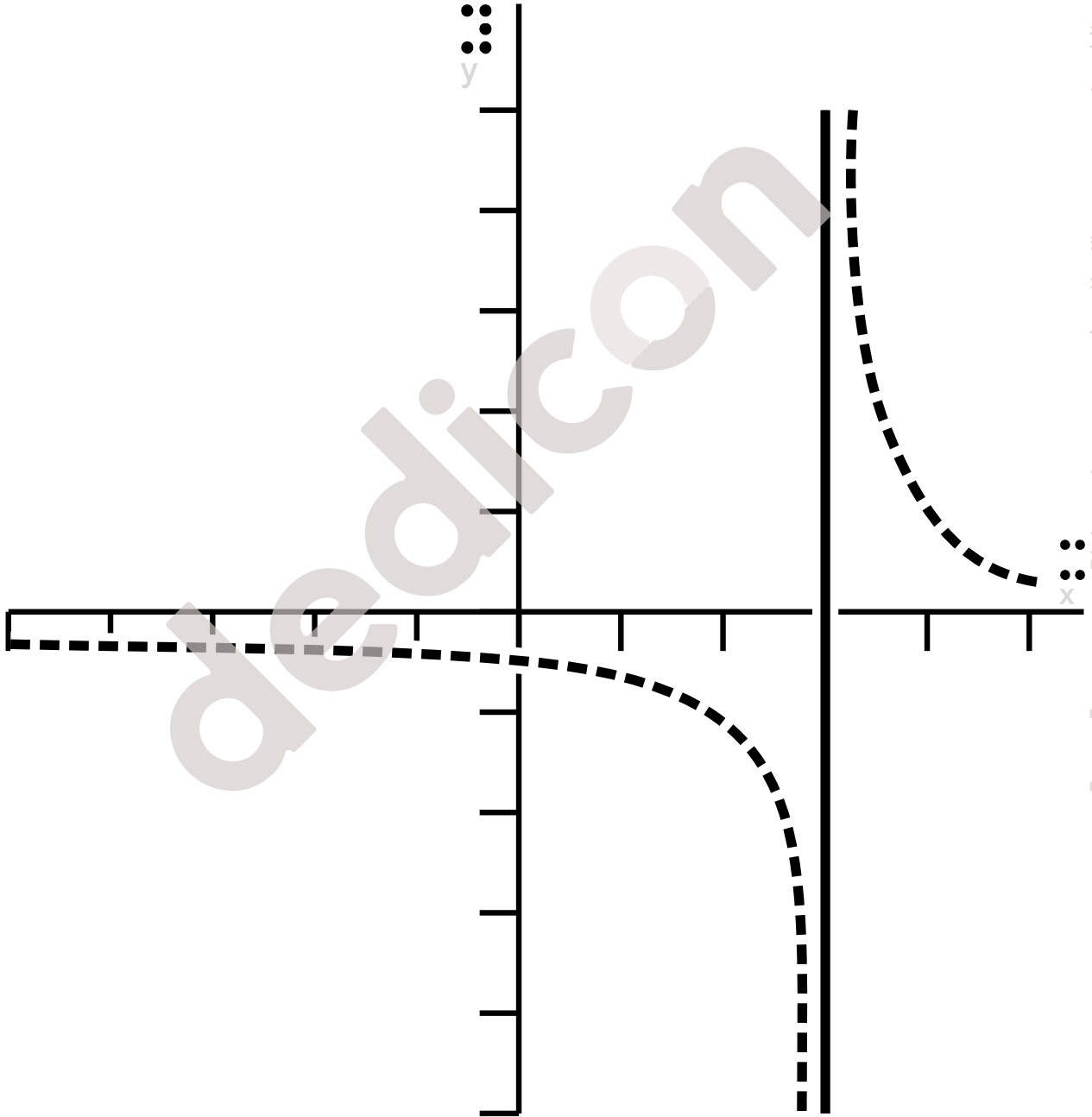
horizontal asymptote
graph f



dedicon

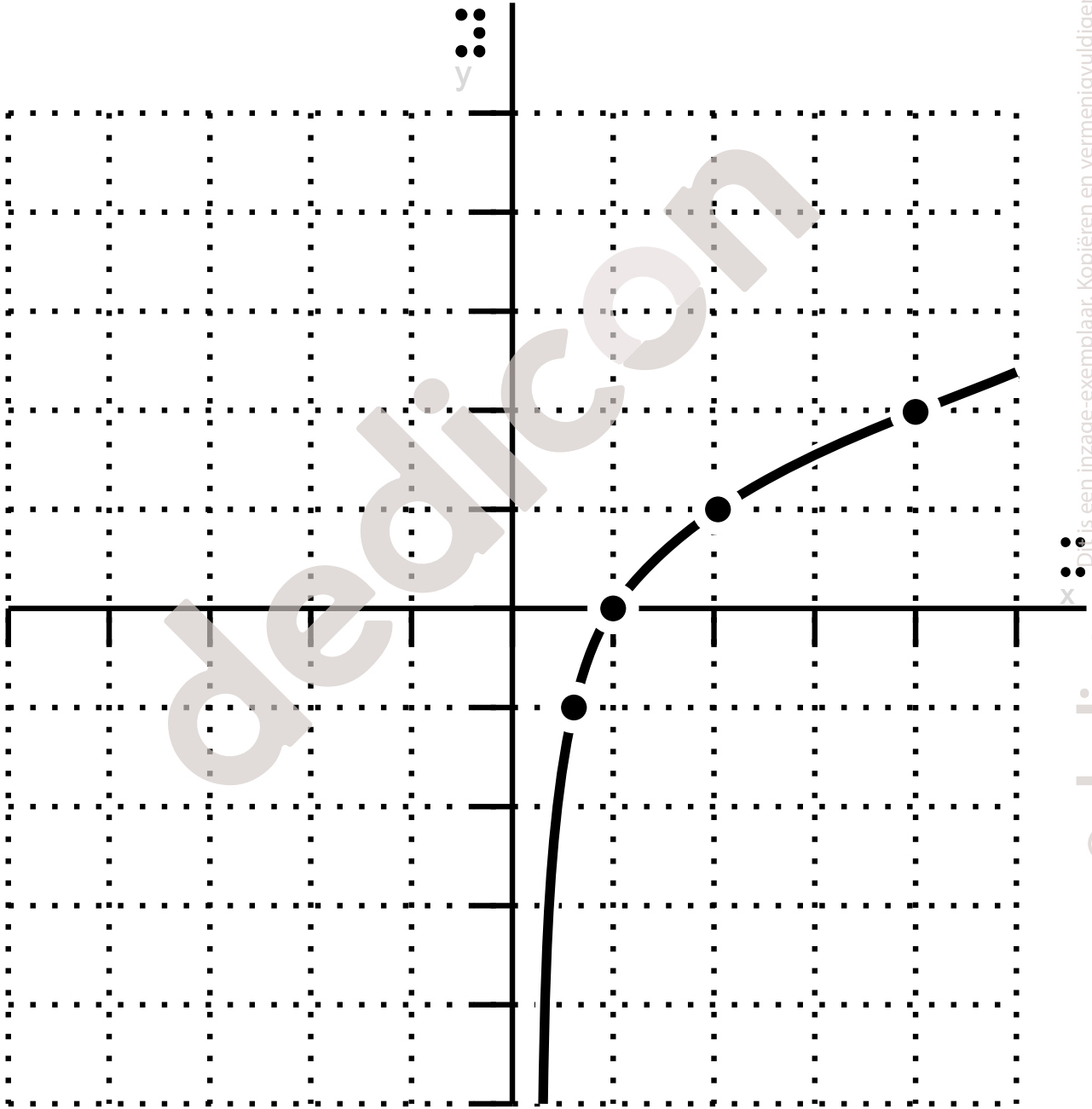
Verticale asymptoot

verticale asymptoot
grafiek f



Dit is een inzage-exemplaar. Kopieren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

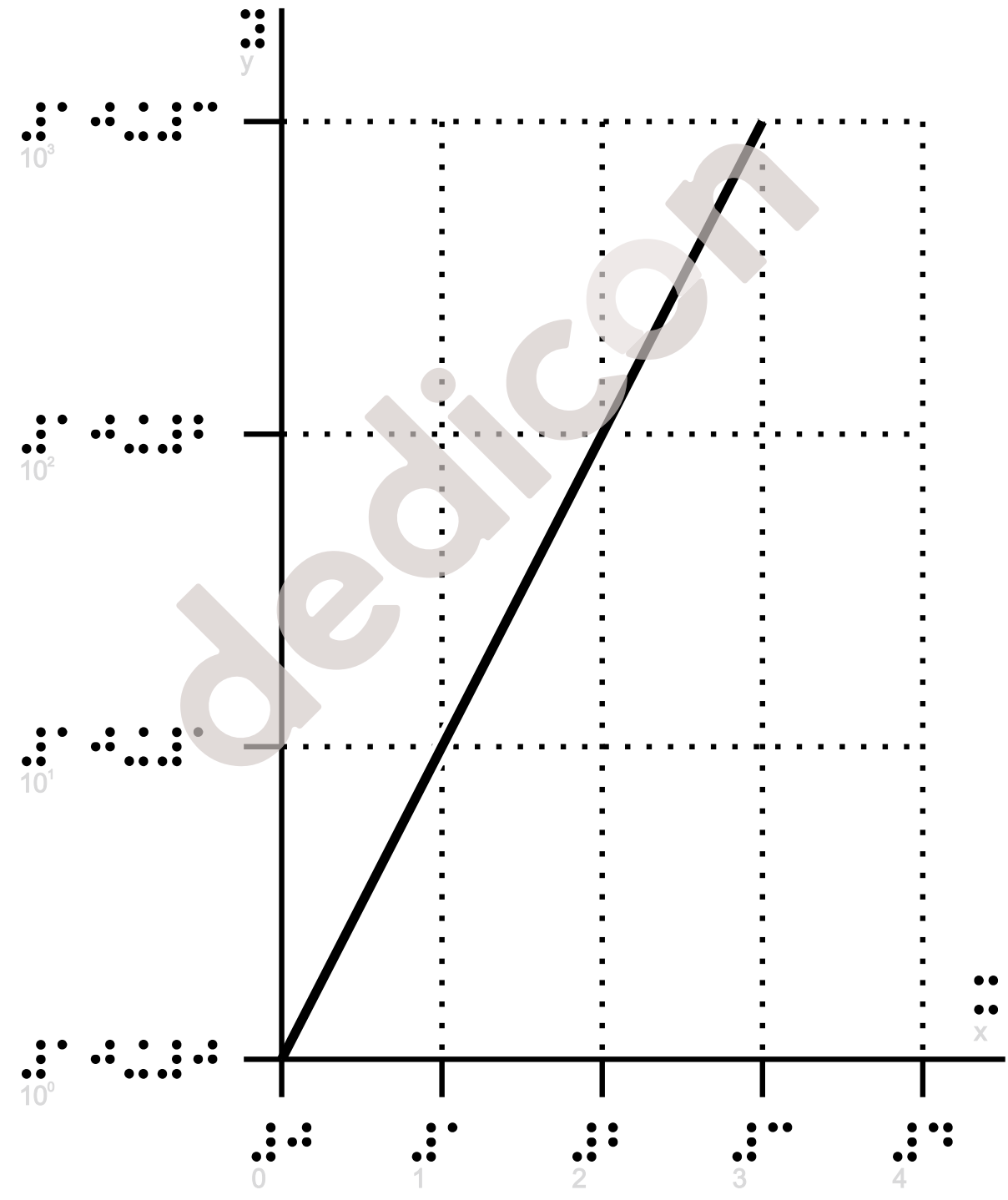
grafiek f



© dedicon
Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

Logaritmische
schaalverdeling

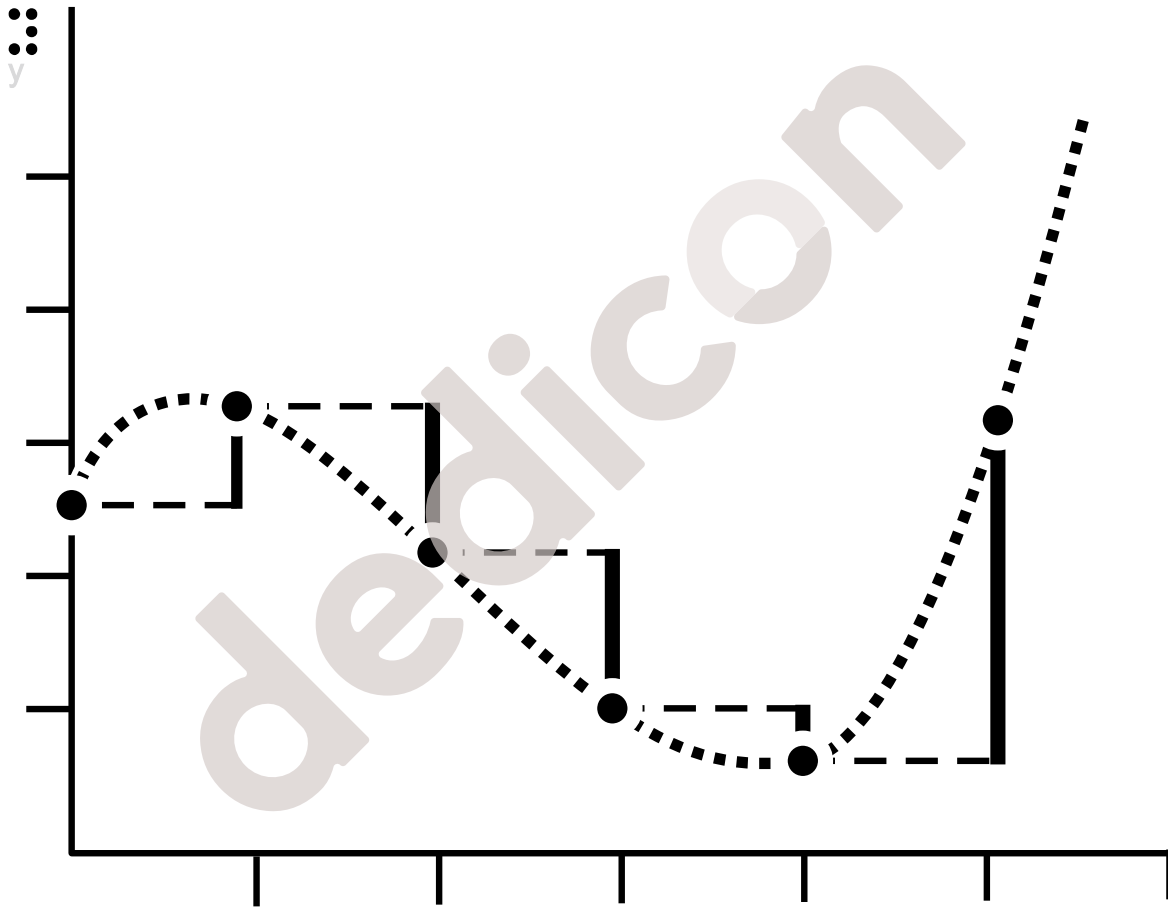
grafiek f

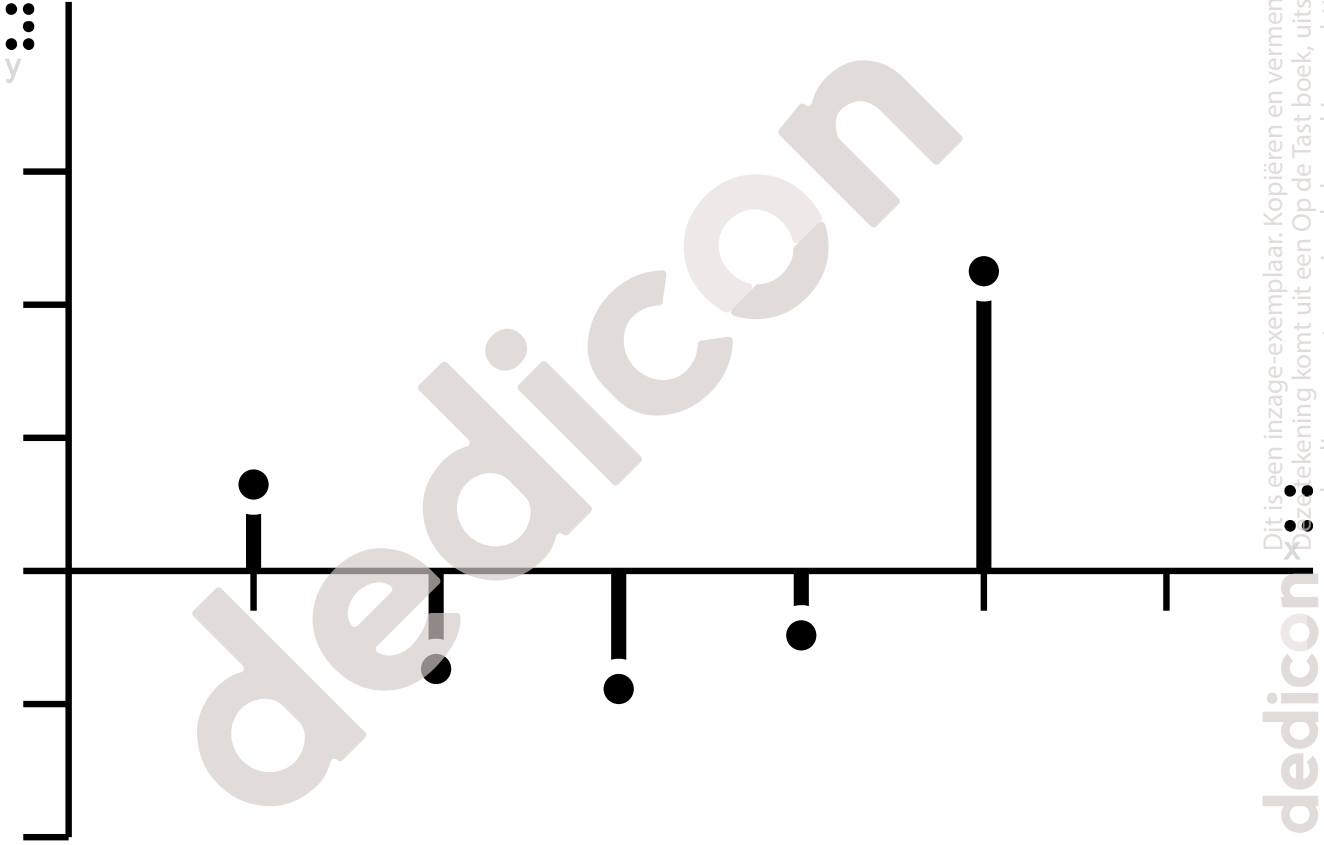
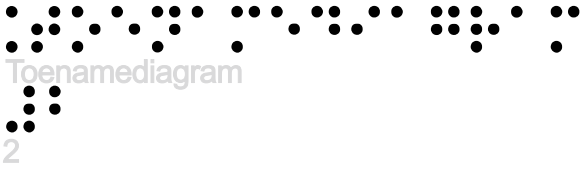


Dit is een inzage-exemplaar. Kopieren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

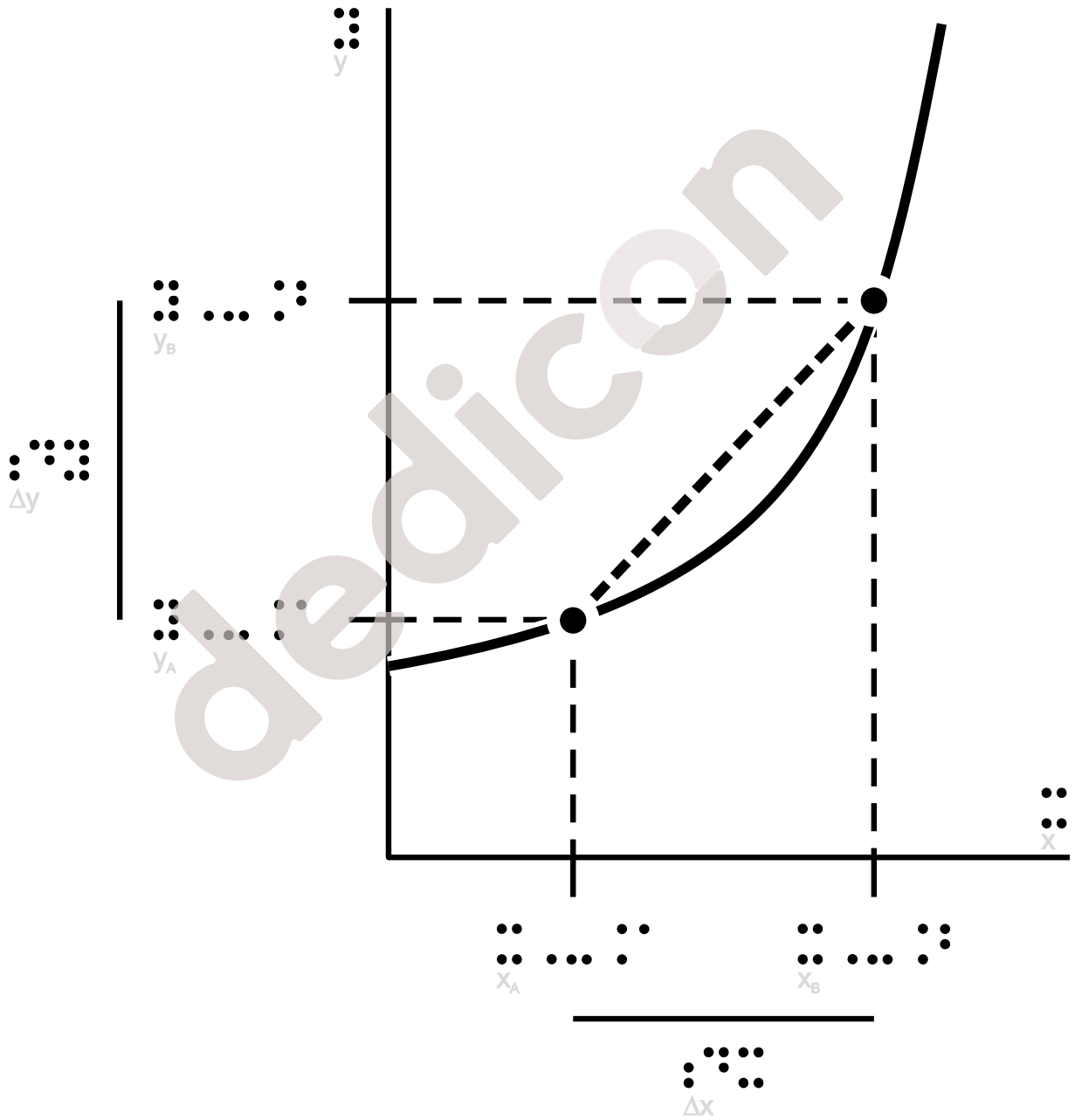
Toenamediagram
1

toename
grafiek f





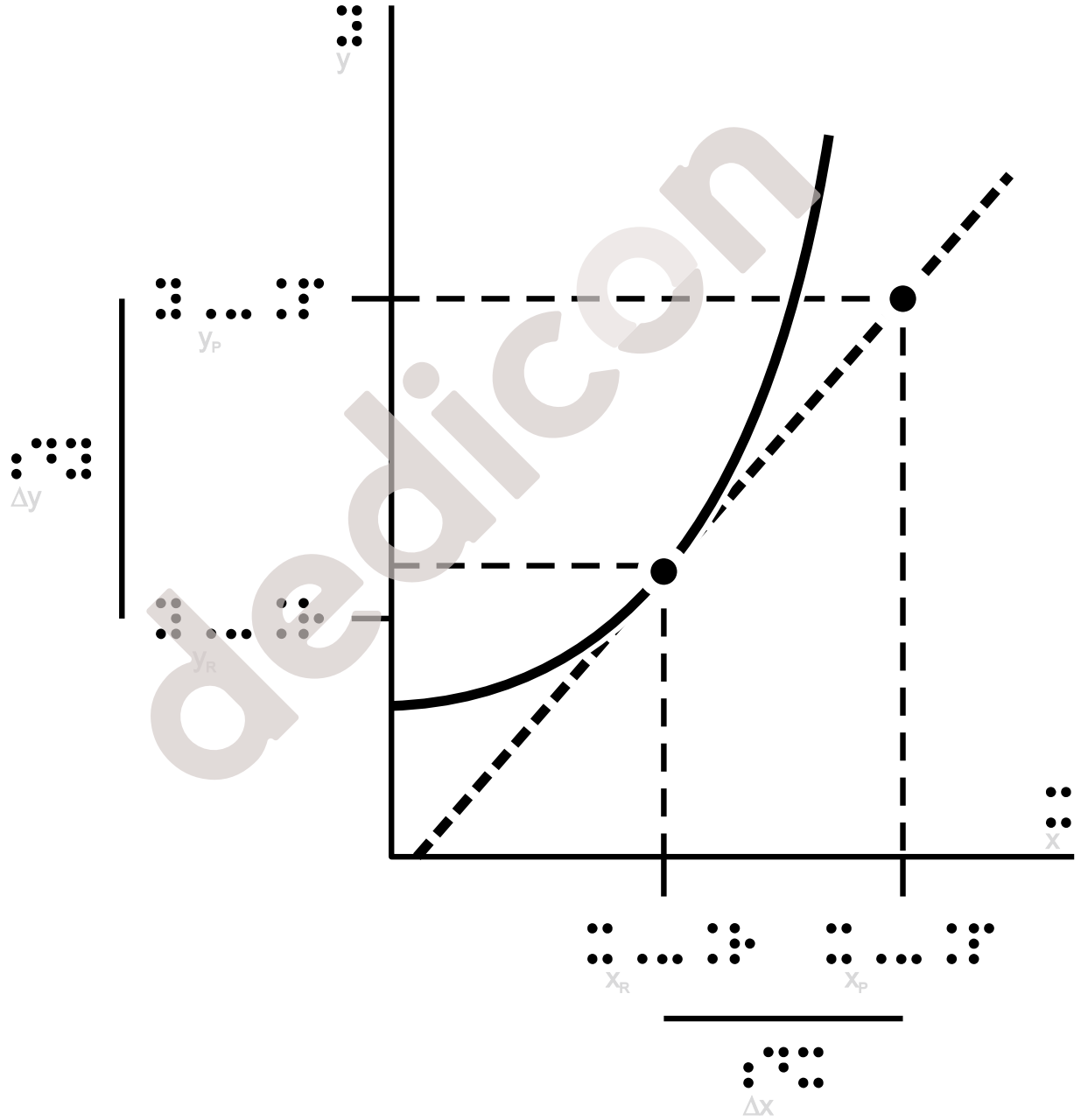
— grafiek f
- - - - - gemiddelde helling



Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan. Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

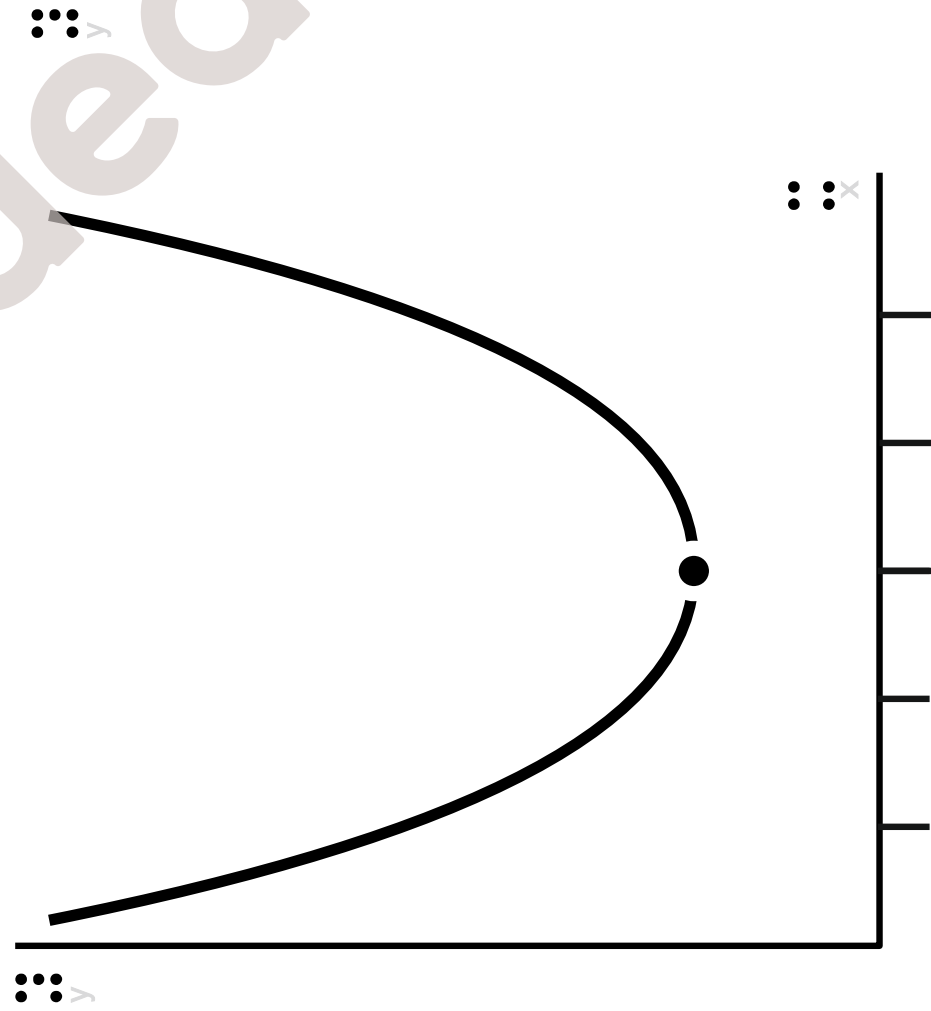
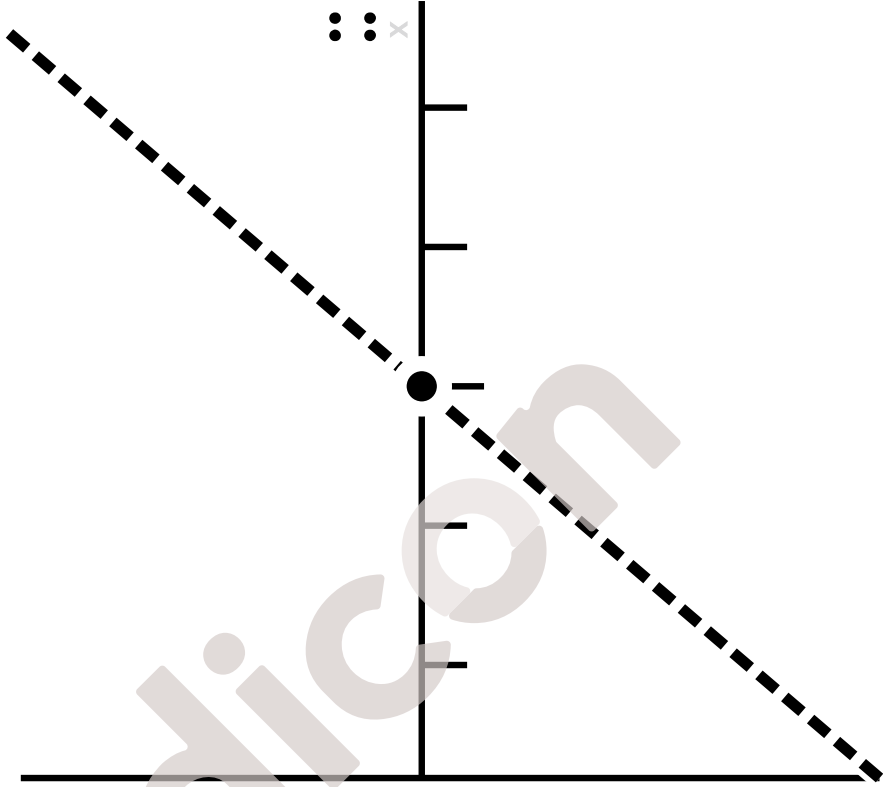
Raaklijn

— grafiek f
- - - raaklijn aan f

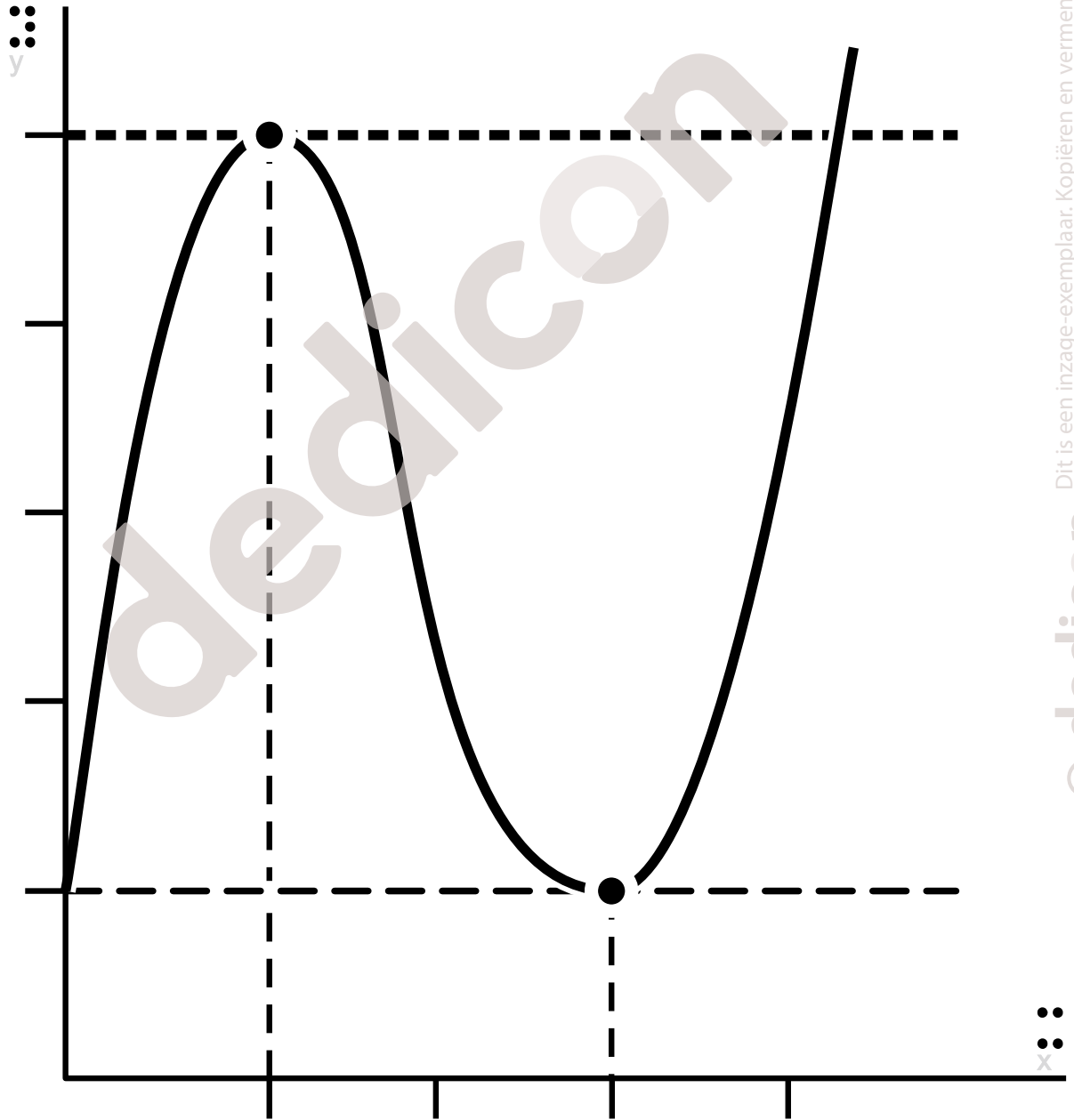
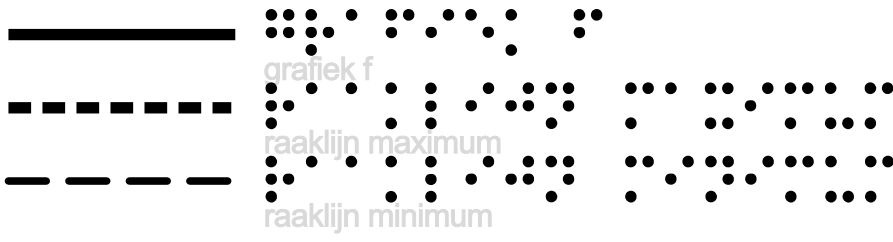


Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan. Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

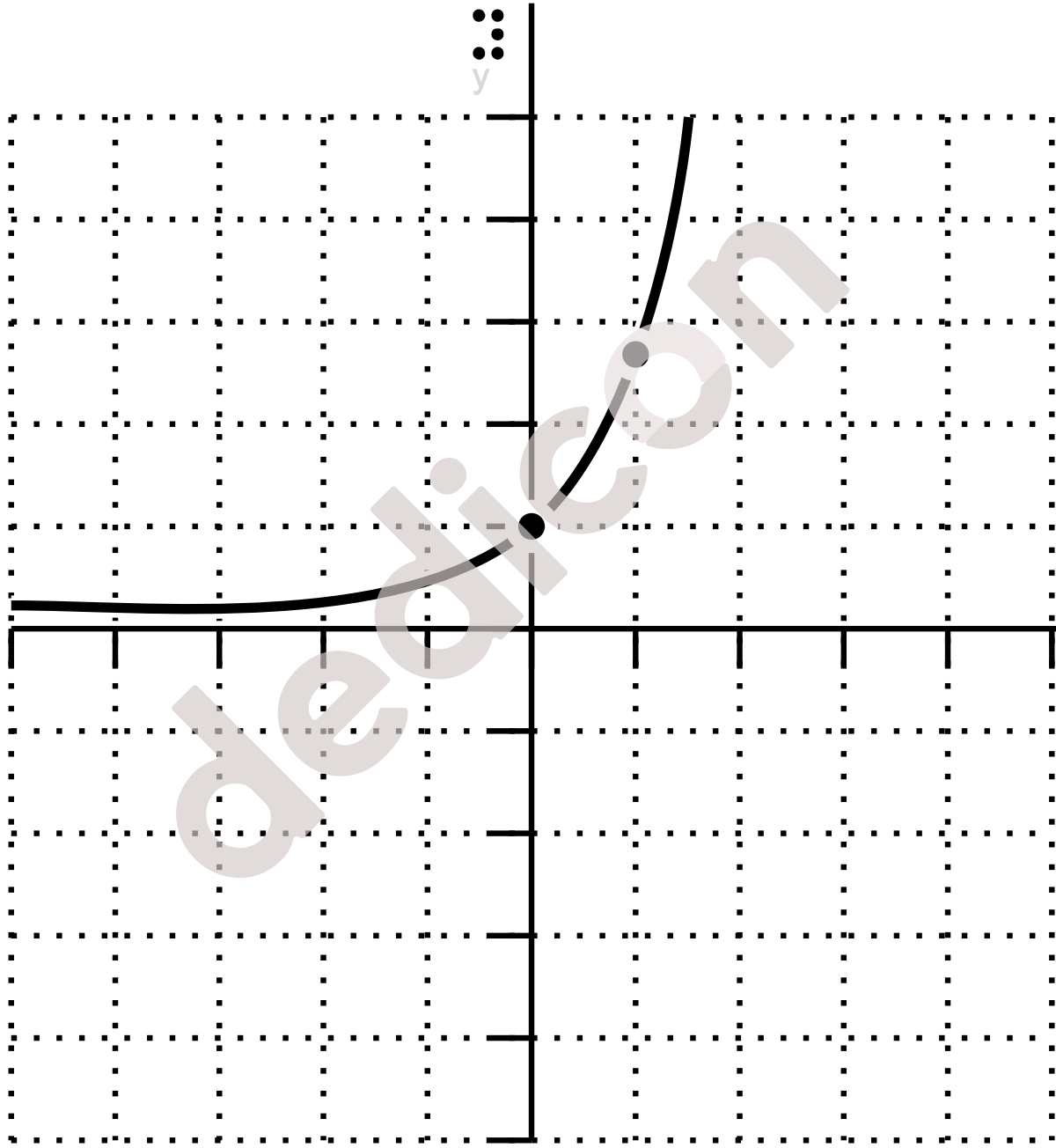
—
- - -
grafiek f
afgeleide van f



dedicon

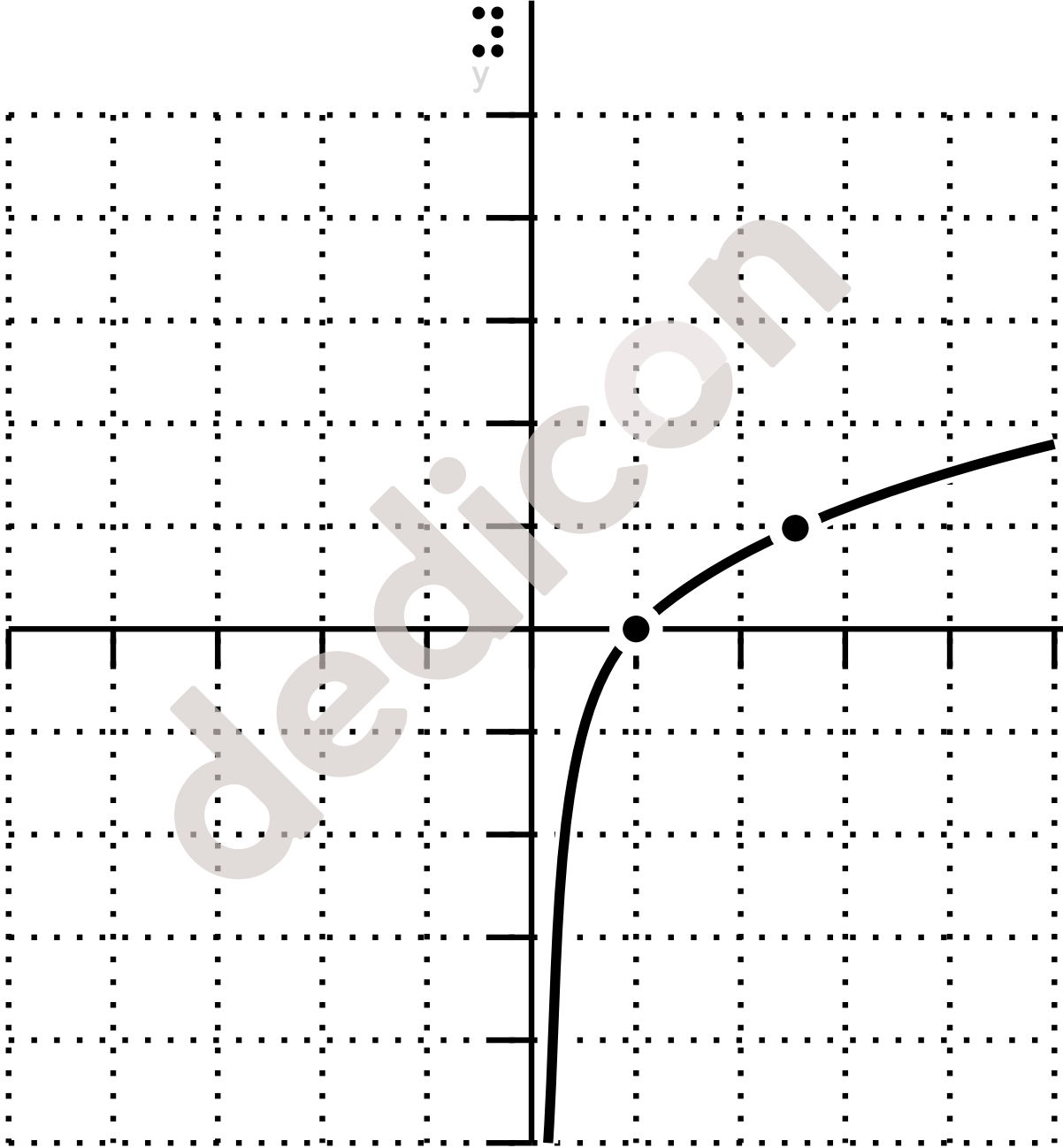


_____ grafiek f



Dit is een pinzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

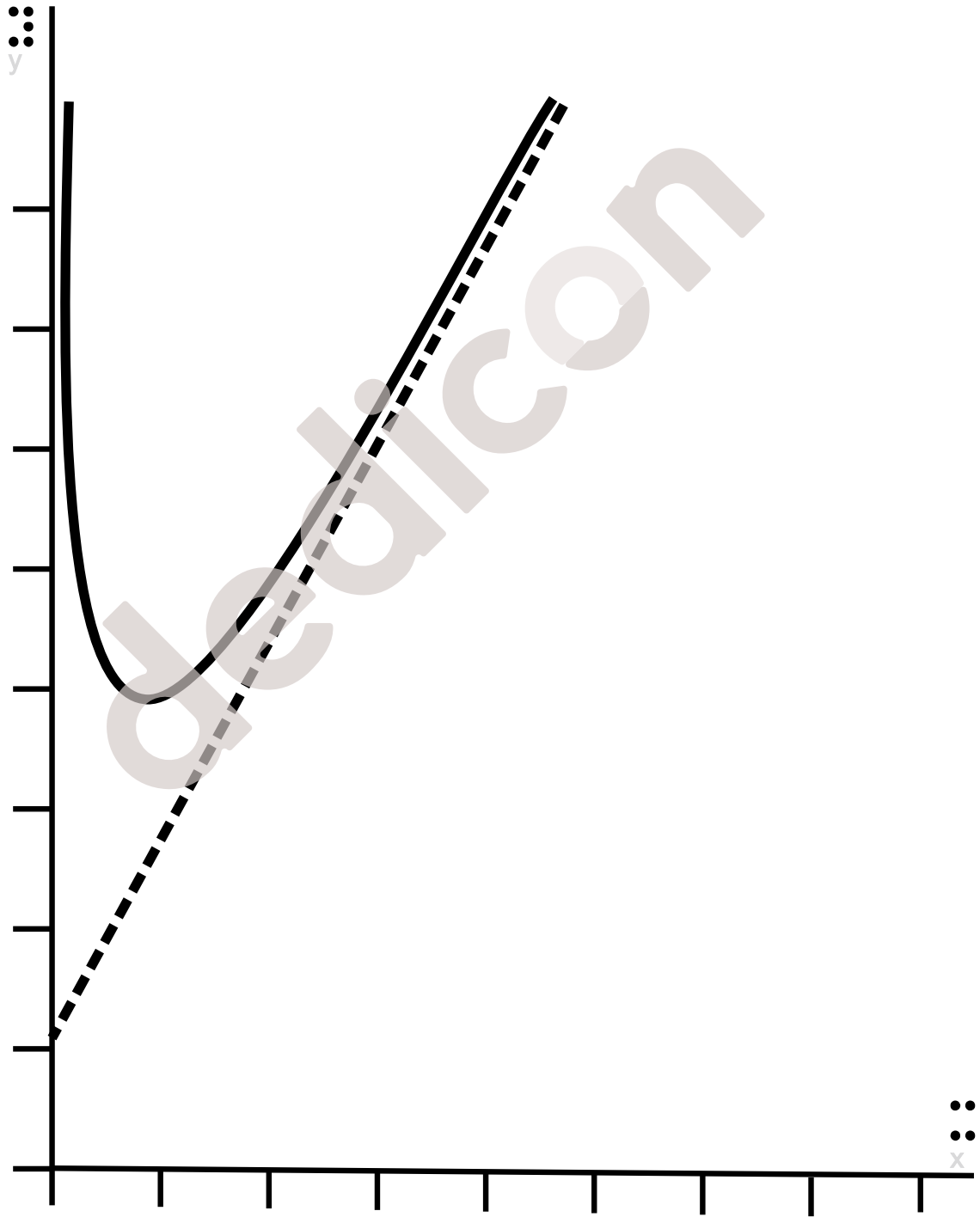
— grafiek f



© dedicon
Dit is een proefexemplaar. Kopieren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

Scheve asymptoot

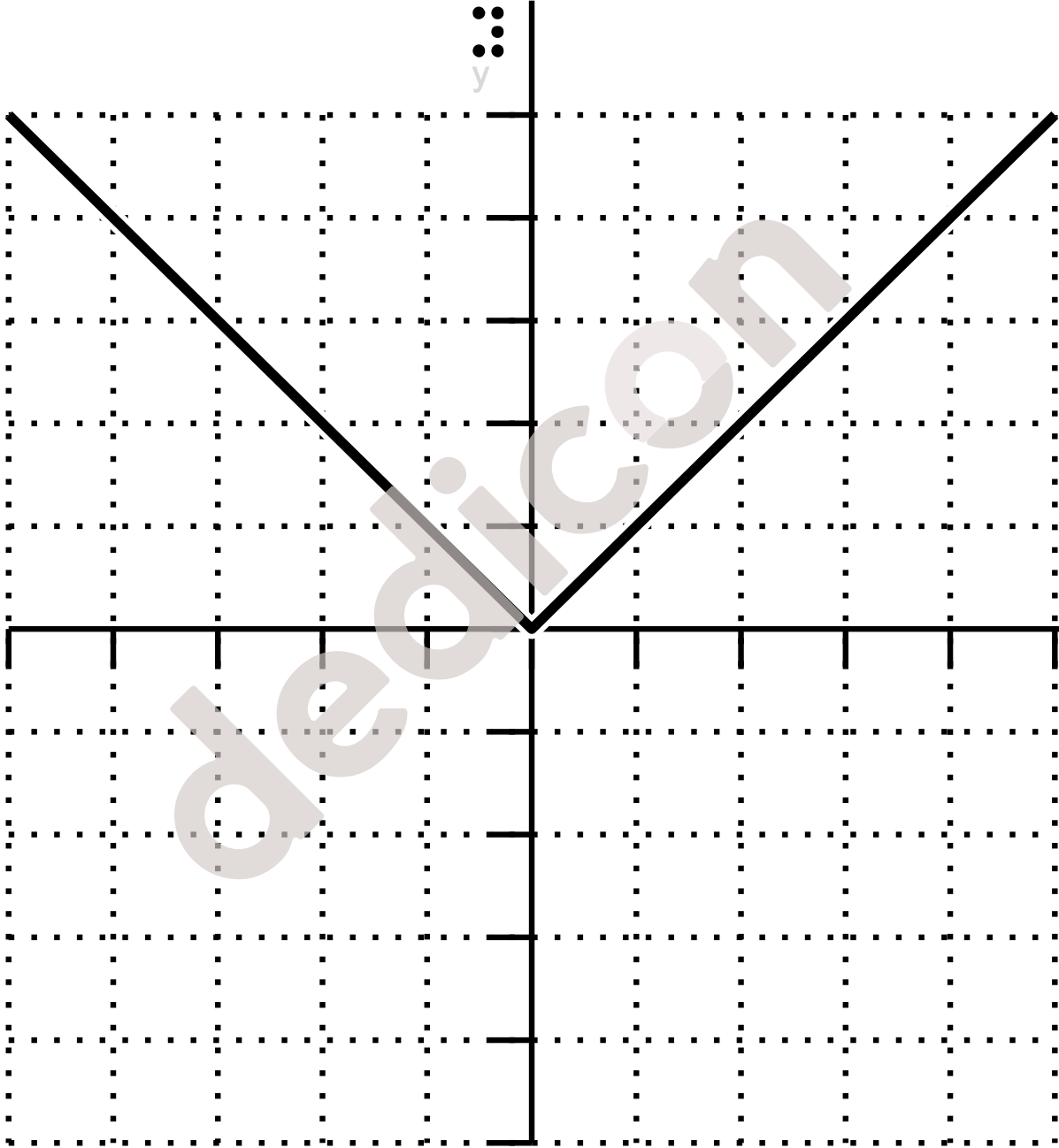
—
- - -
grafiek f
scheve asymptoot



Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

Absolute waarde

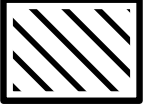
grafiek f

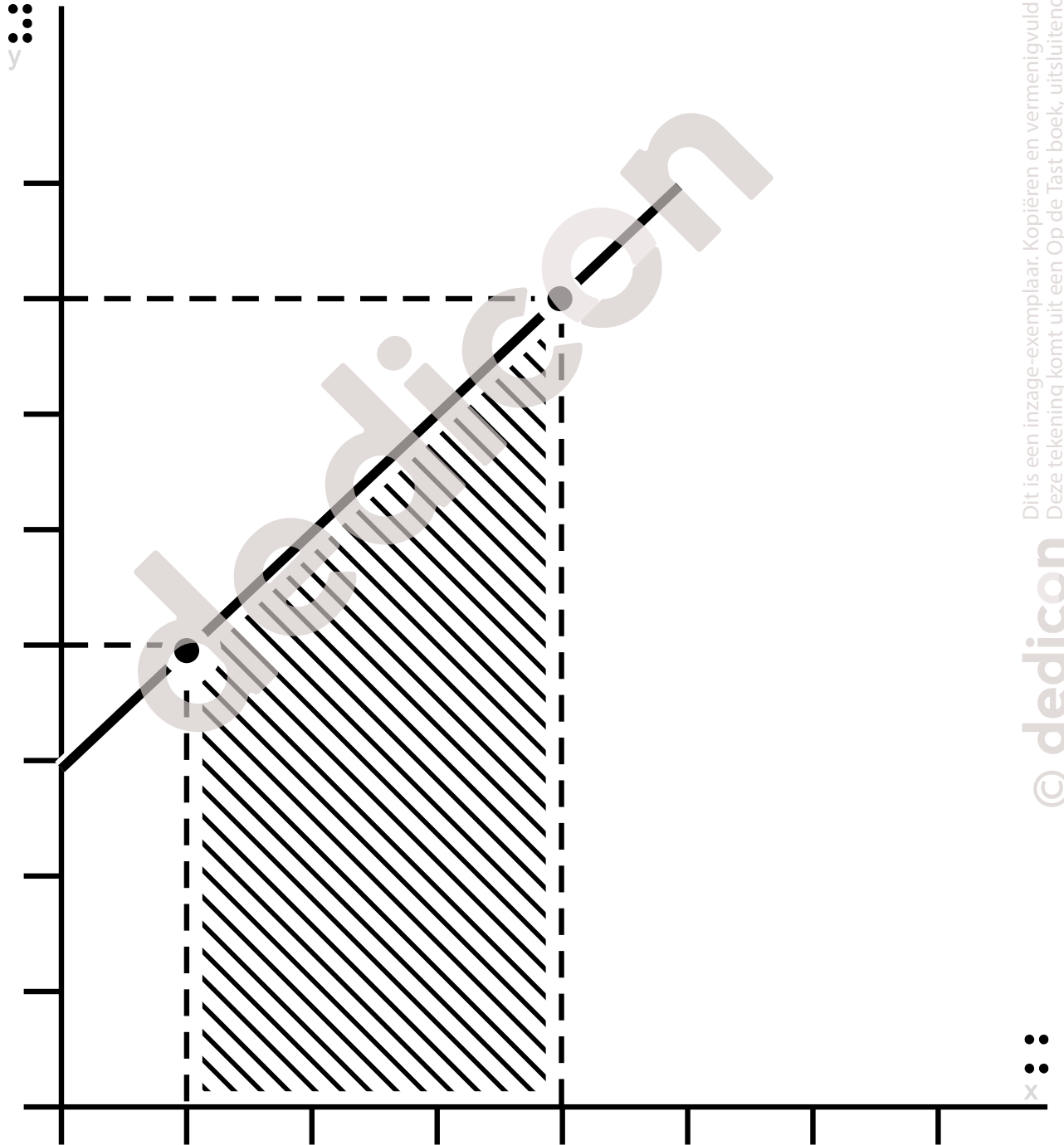


dedicon

Dit is een proefexemplaar. Kopieren en vermenigvuldigen is niet toegestaan.
Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of
voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

— grafiek f

 oppervlakte onder f

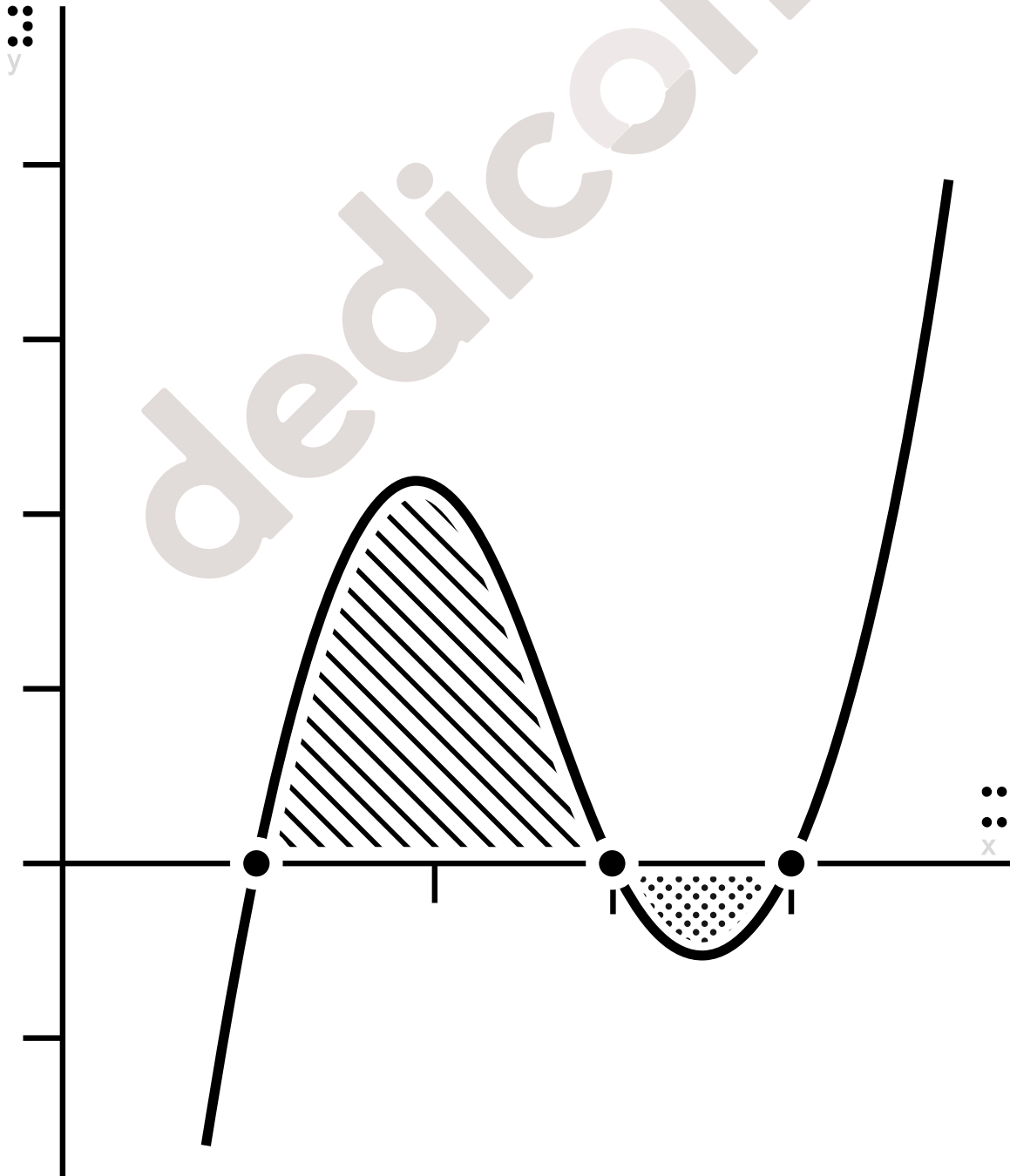


Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan. Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

— grafiek f

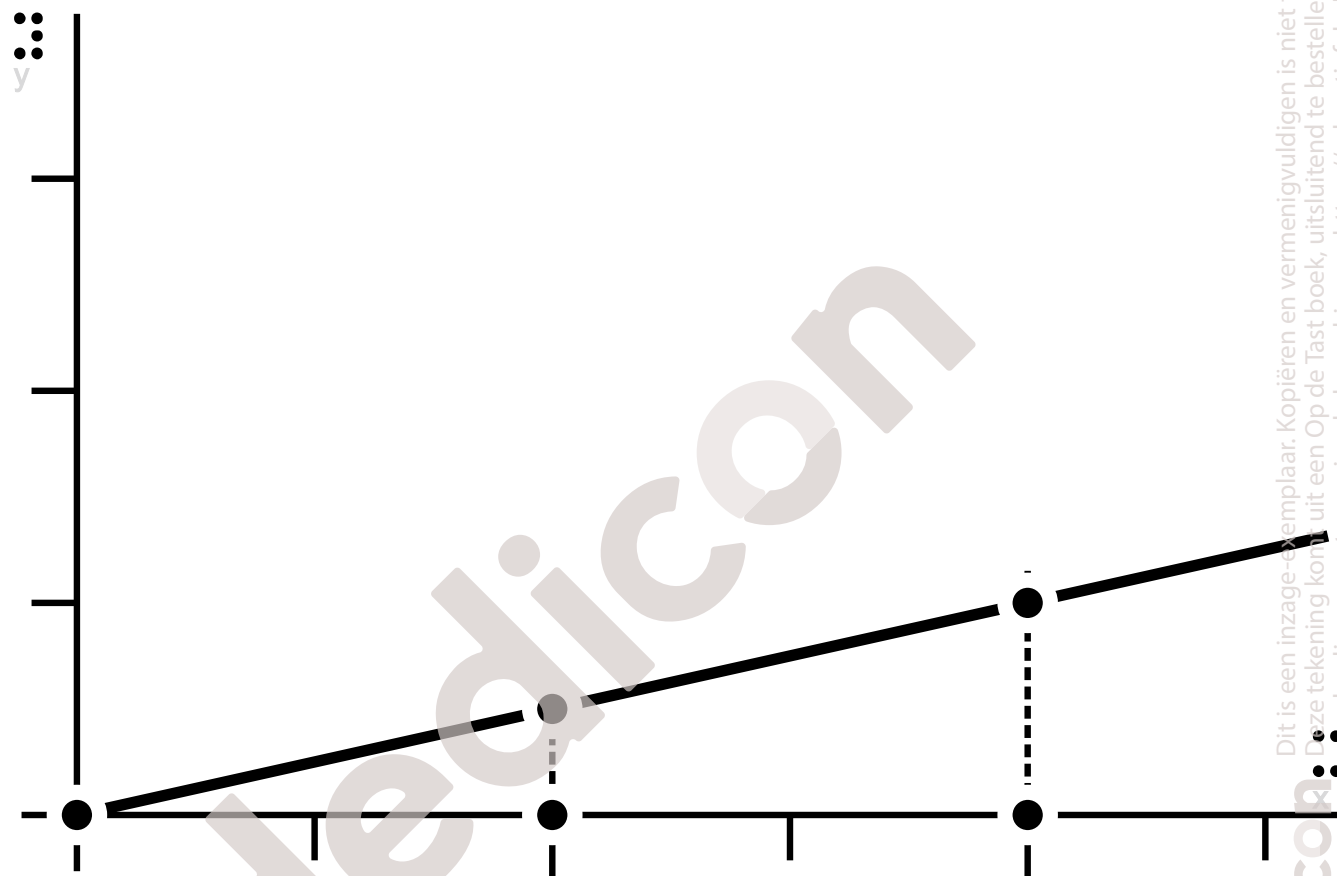
 oppervlakte onder f

 oppervlakte boven f

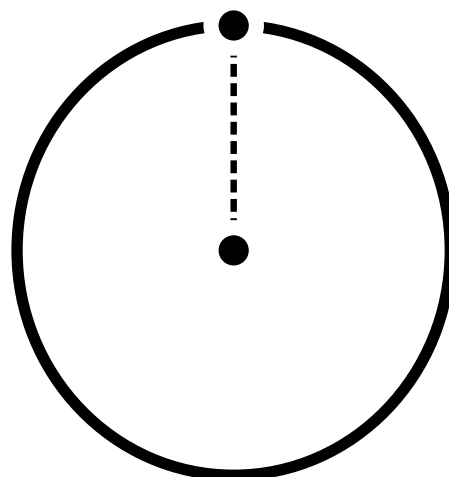
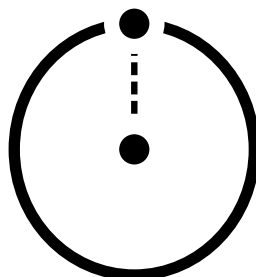


dedicon

grafiek f



Doorsnede



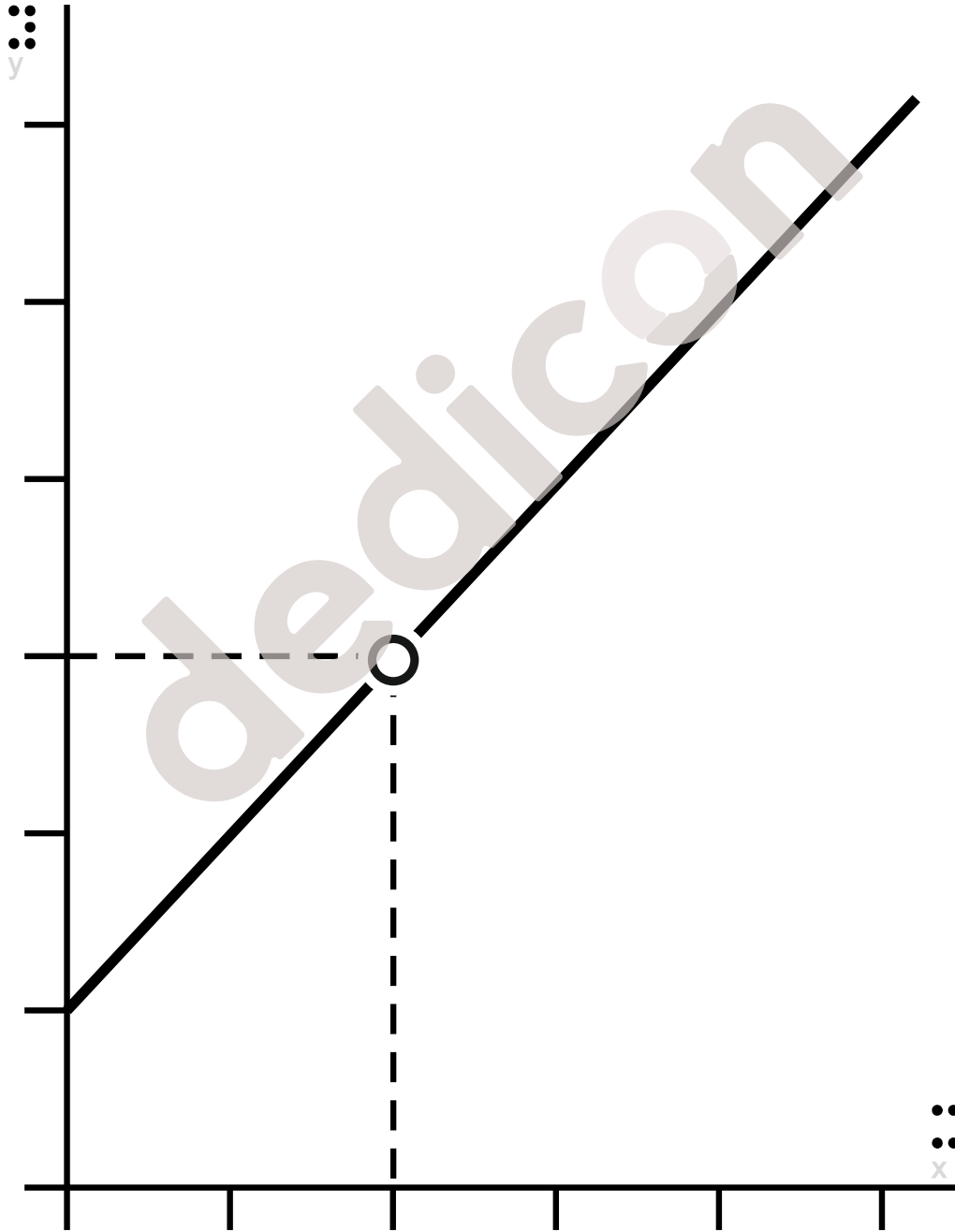
dedicon

Dit is een inzage-exemplaar. Kopieren en vermenigvuldigen is niet toegestaan. Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>

Perforatie

grafiek f

perforatie



Dit is een inzage-exemplaar. Kopiëren en vermenigvuldigen is niet toegestaan. Deze tekening komt uit een Op de Tast boek, uitsluitend te bestellen door of voor leerlingen met een visuele beperking op <https://educatief.dedicon.nl>