

a) voor ⇒ heb je ook nodig dat *x* = -1

b) laat je niet afleiden door negatieve getallen: een wortel is gedefinieerd als de positieve uitkomst.

d) in alle gevallen dat *x* zowel 2 als -2 is, dat zijn dus nul gevallen, want x kan niet verschillende waarden tegelijk hebben.

e) voor ⇒ heb je ook nodig dat *x*= -*y*

f) Gaat wel mis als x en y niet positief zijn, want dan bestaan log x en log y niet meer.

h) als *c* gelijk is aan 0, dan heb je geen ⇐