

9. Testen van meetresultaten.



9.1

-
- R1** Hoe zou de tekening van de eenzijdige toets eruit zien als we als alternatieve hypothese gesteld hadden: $H_1: \mu < 50$?
- R2** Als we het voorbeeld van de cola eenzijdig hadden getest, was de uitslag dan anders geweest? Leg uit, eventueel met een berekening.
-