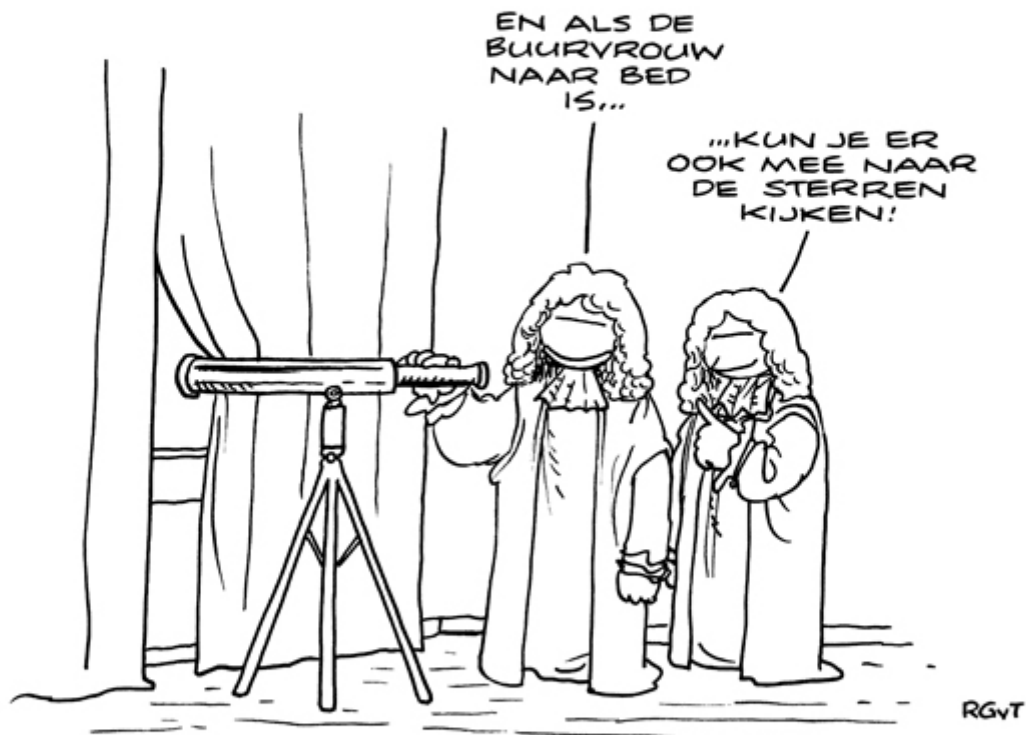


Christiaan Huygens

1596 - 1650

FOKKE & SUKKE

VINDEN HET EEN GEWELDIGE UITVINDING



**Huygens maakte een telescoop.
Hij onderzocht hoe
het licht door een lens gaat.
Hij is de ontdekker van de maan Titan.**

Christiaan Huygens had geld genoeg om niet te hoeven werken.

Hij leefde voor de wetenschap.

Huygens tuurde met telescopen naar de nachtelijke hemel.

Daarvoor sleep hij zijn eigen lenzen met zelf bedachte apparaten.

Huygens onderzocht hoe het licht afgebogen werd in een lens.

Hierover formuleerde hij een wiskundige theorie.

Met zijn telescoop ontdekte hij de ringen en de maan Titan van Saturnus.