

STUDIEWIJZER HAVO 4 WISKUNDE A (deel 2)

Hoofdstuk 6 Statistiek en beslissingen

Aan het huiswerk moet in de les zijn begonnen en moet de les erna af zijn.

Les	Datum	Onderwerp, Leerdoel, Klassikaal	Huiswerk
1		6.1 Soorten verdelingen Theorie A: Centrummaten, spreiding en histogram	3,4,6,7
2		Theorie B: Verdelingskrommen Theorie C: Lijn opstellen bij gegeven rc en punt	8,10,11,12
3		6.2 De normale verdeling Theorie A: Vuistregels bij de normale verdeling	16,17,18,19
4		Theorie B: Normaal-waarschijnlijkheidspapier	22,24,25,26
5		6.3 Betrouwbaarheidsintervallen (BI) Theorie A: Steekproefproportie en normale verdeling Theorie B: Steekproefproportie en BI	28,29,30,33
6		Vragen	34,35,38,39 + [37]
7		5.4 Groepen en kenmerken Theorie A : Groepen vergelijken Theorie B : Statistische samenhang en causaliteit	42,43,45,48 + [42]
8		Theorie C : Conclusies bij statistisch onderzoek	51+D1,2,3
9			D4,5,6,7
10			Vragen
11			SE