

STATISTIHKKASÁNIT

Davvisámegiela tearbmajoavku 9.10.07

Dárogillii	Suomagillii	Sámegillii	Čilgehus/ synomiibma
a priori addisjonsregel, -setning, -loven den generelle add.regelen analytisk glatting aritmetisk gjennomsnitt avlede avlede sannsynlighetsfordelinger avhenge avhengig avhengig variabel avhengighet uavhengig antakelse, gjøre en antakelse		a priori addišuvdnanjoluolggadus dábálaš addišuvdnanjoluolggadusat analyhtalaš álkidahttin aritmehtalaš gaskaárvu deriveret suorggiduvvon jáhkehahttivuođa juogut sorját sorjavaš sorjavaš molsašuddi sorjjasvuohta sorjjasmeahttun navddus navdit	ovddalgihtii addojuvvon lasihannjuolggadus analyhtalaš likten suorggidit
betinget betingelse betinget sannsynlighet betingede forventninger binomisk binomisk fordeling basisår beregne beregnung binormal brøk	ehdollinen ehto normaalijakauma	evttolaš eaktu evttolaš jáhkehahttivuohta evttolaš vuordagat binomalaš binomalaš juohku vuodđojahki rehkenastit rehkenastin binormála cuovka	
disjunksjon diskret diagram		disjunkšuvdna diskrehta diagrámma	luoitit luoitu, luoitin
effisiens eksakt tall eksperimentere, gjøre forsök eksperiment (vitenskaplig el.) eksponensial	tehokkuus täsmäluku koe (tieteellinen tms.)	effisieansa, beaktluohita dárkkes árvu seassat seassu eksponentiála	

ekstremverdi		ravdaárvu	
elementær estimere estimat empirisk estimator	Arvioda arvioluku; estimaatti	álgó-, vuodðo-, elementára estimeret, sulladit estimáhta, sullalohku empíralaš estimáhtor, sulladeaddji	Meroštallat/Árvvoštallat meari
forventning fordeling fordele seg forkastningsnivå forkastningsområde foretrekke frihetsgrad følsomhet	Suosia ”vapausasteet” Degrees of Freedom	vuordda, vuordagat juohku juohkásit hilgundássi hilgunviidotat oidit luohtodássi hearkivuohta	
gjennomsnitt gunstig glidende gjennomsnitt gyllent snitt glatting gruppe gruppere, aktivt gruppere, passivt	liukuva keskiarvo sieventää	gaskaárvu oiddolaš johti gaskaárvu gollegorri álkidahttin joavku joavkudit joavkásit	
helning, stigning histogram horisontal asymptote hypotese hypotesetesting hyppighet		smilči (h)áluvuohta hiistogramma láskkoasymptohta hypotesa hypotesaiskan dávjodat, frekveansa	
ikke-ordnede utvalg integrere integrasjon intervall intervallestimat induksjon	satunnaivalinta	soaittáhatválljen integreret integrašuvdna, integreren gaskkadat, interválla, gaska gaskkadatestimáhta indukšuvdná	
karakteristikk karakteristisk klassedeling koeffisient kontrollere kontroll konfidens konfidensintervall kombinere kombinasjon konsumprisindeks	Kerroin	karakteristihkka, karakteristihkalaš luohkká, luohkkájuohku gerddon kontrolleret, dárkkistit kontrolla, dárkkisteapmi luohtehahttivuohta luohtehahttivuođa-gaskkadat ovttastahttit, kombineret ovttastahttin, kombinašuvdná haddeindeaksa, gollohaddeindeaksa,	Luohtehahttivuođa- interválla laktit laktadeapmi

konsum kontinuerlig korrelasjon (samvariasjon) Korrelasjonskoeffisient kroneverdi kumulativ kvalitet kvalitetskontroll	jatkuva	golahushaddeindeaksa gollu joatki, jotkkolaš korelašuvdna korrelašuvdnagerddon kruvnnaárvu /ruvdno árvu kumulatiiva, čoahkkaneaddji kvalitehta, dássu kvalitehtakontrolla, dássodárkon, kvalitehta dáron	
lotteri lotteriske		vuorbádeapmi soaittáhat-	
median middelverdi minste frekvens (i betydning laveste) minste kvadraters metode		mediána gaskamuš árvu gaskaárvu uhcimus dávjodat/frekveansa uhcimus njealjehasaid metoda	
normalfordeling normalitet nullhypotese		normálajuhkáseapmi normálavuohta nullahypotesa	
ordne ordnede utvalg observator observere observasjon optimal	harkintavalinta	ordnet dihtomielalaš/diđolaš válljen dárkojeaddji dárkot dárkon optimála	
pris prisindeks permutasjon permuttere parameter		haddi haddeindeaksa permutašuvdna permuteret páramehter	
reallønn randomisering regresjon relativ relativ frekvens	satunnaistaminen	reálabálka summalastin regrešuvdna gorálaš gorálaš dávjodat, gorálaš frekveansa	
sannsynlig (i daglig tale) sannsynlighet (i statistikk) sannsynlighetsregning sannsynligheten for sannsynlighetsfordeling sannsynlighetstetthet simultan simultant	todennäköinen (arkipuhekielessä) todennäköisyys (tilastotieteessä) todennäköisyyslas kenta	jáhkehahtti; vuorddehahti jáhkehahtti jáhkehahttivuođa rehkenastin dán jáhkehahttivuođa jáhkehahttivuođa juohku jáhkehahttivuođa bahkkavuohta simultána, ovtaáigásáš oktanis, oktanaga	Suomas: duođavuohki, duođaláhki

signifikans signifikansnivå stikkprøve stokastisk snitt spredning	pistokoe	signifikánsa signifikánsadássi soaittahatiskkus stokásttalaš, soaittahat- čuohpastat lávdan, lávdanviidotat, leavvanviidotat, biedðgusvuhta	
spredningsmål stolpediagram/ søylediagram substituere	pylväsdiagrammi korvata	lávdomearri /mihttu; stoalpodiagrámma lonuhit, substitueret	Lávdu, biðggiideapmi gč. muðui <i>spredning</i>
test teste en hypotese testing teststyrke tilbakelegging tilfeldig (uten vilkår) tilnærme tilnærmelse tippe tipping trekke et vilkårlig kort trend trendforstyrrelse typetall	ennustaa ennustus suuntaus tyyppiluku	Iskkus, teasta iskat hypotesa iskan/testen iskosa givrodat, iskkusgivrodat máhcaheapmi summal, soaittahat- lagadit, lahkonit lagadeapmi, lahkoneapmi einnostit einnostus geassit sáhtegoartta gávvaseapmi árru, gávvasanárru lohku, mihtimas lohku dovddaldatlohku	dávjjimus lohku
uavhengig ubetinget uekte brøk utvalg utvelge utfall ufullstendig uniform sannsynlighet union		sorjjasmeahttun evttohis, evttoheapmi eahpesieiva cuovka čoakkus (čoggosa) válljet boaðus váilevaš, eahpedievaslaš uniforbma jákkehahttivuohta, uniov dna, ovttastupmi	eahpelunddolaš cuovka dássedis duoðavuohki
varians variabel valgtre variasjon variere variasjonsbredde		variánsa molsašuddi suorrananmuorra, muorradiagrámma variašuvdna, molsašuddan varieret, molsašuddat variašuvdnnaviidodat, molsašuddanviidotat	