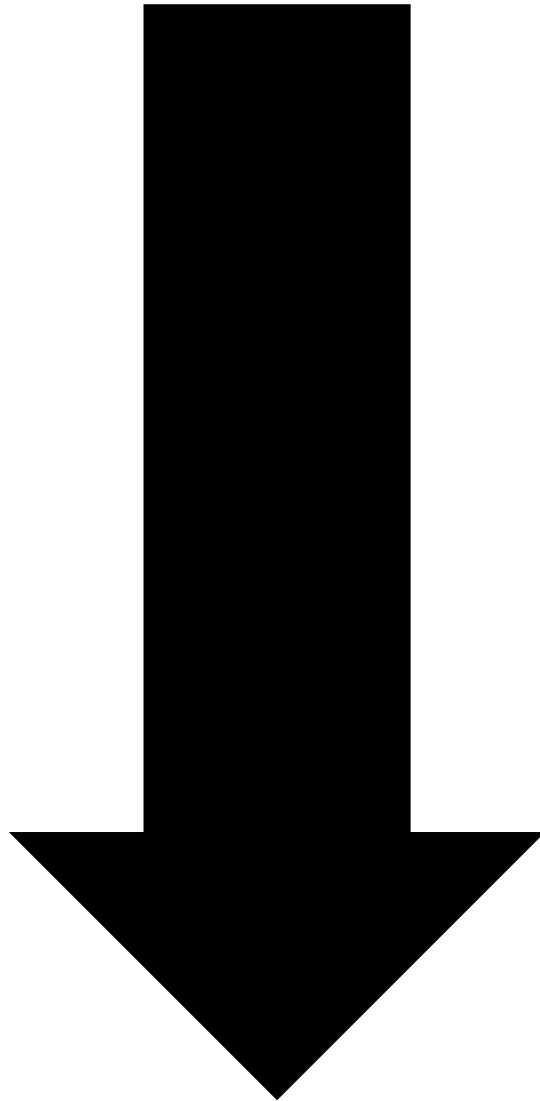


*	सांख्यिकी (Statistics)				
→	सांख्यिकी	एक	विषय	वस्तु	है,
	जिसके	अंतर्गत	हम	आंकड़ों	की
	गणना	विश्लेषण	तथा	प्रकाशन	
	करते	हैं।	इसका	मुख्य	उद्देश्य
	निम्नलिखित	है -			



① भविष्य की भविष्यवाणी करने के लिए

② किसी विशिष्ट घटना के घटित होने की संभावना निर्धारित करने में

③ किसी सर्वेक्षण के बारे में सवालों के जवाब देने में

आंशिक - आंशिक सांख्यिकी का उपयोग आला - आला क्षेत्रों में किया जाता है।

जैसे - चिकित्सा में, व्यवसाय में, मर्यादास्त्र में, जीवविज्ञान में, मनोविज्ञान में, सामाजिक विज्ञान में, इत्यादि।

आधुनिक सांख्यिकी के जनक कार्ल फ्रिडरिख गौस को माना जाता है, परन्तु सर्वप्रथम इस विषय में फ्रांस के फ्रांसिस गौटव गौटव ने अपना विचार प्रकट किया था।



\* केन्द्रीय प्रवृत्ति → केन्द्रीय प्रवृत्ति  
के अंतर्गत हमें आकड़ों के माध्य  
मान (केन्द्र बिन्दु) अर्थात् औसत  
तक पहुँचने के तरीकों का  
अध्ययन करना पड़ता है।