

## **BAR DIAGRAM**

दंड आरख

**LECTURE 3** 

डा. निसार अहमद

भूगोल बिभाग राम चरित्र सिंह कॉलेज

Mobile No.: 9258408868

Email address: ahmednisaramu@gmail.com

#### बह्दंड आरेख:

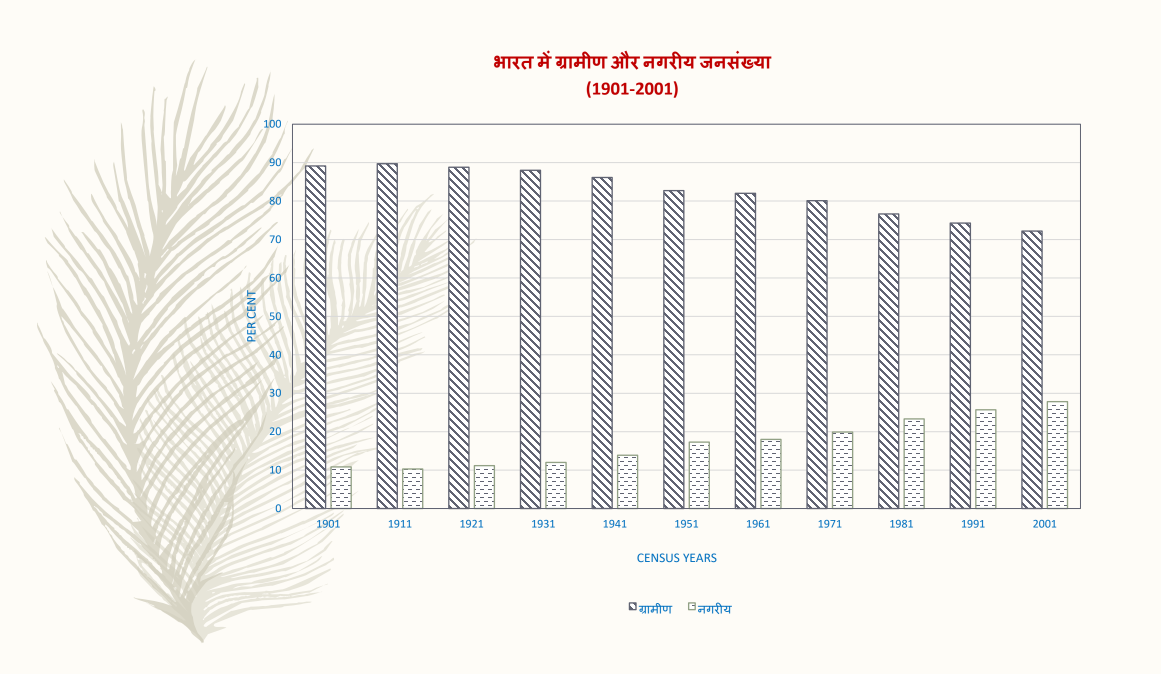
यदि एक दंड को अनेक भागों में बांटकर उसके द्वारा कई वस्तुओं को एक साथ दिखाया जाए तो बहुदंड आरेख का निर्माण होता है। इस विधि के द्वारा आंकड़ों के कुल योग तथा उसके विभिन्न भागों को दिखाया जाता है।

बहूदण्ड आरेख में कई सारे अकड़ों को (एक ही प्रकार) एक निर्धारित जगह पर उसके यथार्थ समयसीमा या उसके संख्या के साथ सांझा किया जाता हैं | इसलिए इस आरेख में आप एक साथ एक समान प्रकार के आकड़ों को समयसीमा के हिसाब से बहुत ही अच्छे तरीके से देख सकते हैं |

### उदहारण 5 : निचे दिए गए आकड़ों को बहु दंड आरेख से दर्शाये

### तालिका 5: भारत में ग्रामीण और नगरीय जनसंख्या (1901 -2001)

वर्ष	ग्रामीण (%)	नगरीय (%)
1901	89	11
1911	90	10
1921	89	11
1931	88	12
1941	86	14
1951	83	17
1961	82	18
1971	80	20
1981	77	23
1991	74	26
2001	72	28





# TO BE CONTINUED

Any Question Find me at ahmednisaramu@gmail.com