

## అక్షోహిణి లే క అక్షోహిణి

పిల్లలూ , మవభారత యుద్ధంలో మనకి అక్షోహిణి అనే మాట  
పినపడుతుంది కదా...ఆ మాటకి అర్థం ఇప్పుడు చూద్దాము.

అక్షోహిణి అనే పదం యుద్ధంలో సేనాబలానికి సంబంధించిన పదం .  
యుద్ధం జరిగేటప్పుడు సైనికులు, ఏనుగులు , గుఱ్ఱాలు , రథాలు కావాలి  
కదా...వీటి సంఖ్యని బట్టి వివిధ రీతులలో వర్గీకరించారు. అక్షోహిణిలో  
అతీ చేన్నది పత్తి.

పత్తిలో 1 రథము + 1 ఏనుగు + 3 గుఱ్ఱములు + 5 కాల్వరు - అంటే  
మొత్తం సంఖ్య 10గా ఉంటుంది. అలాగే మిగిలినవి ఈ క్రింద చూడండి.

- 1 రథము + 1 ఏనుగు + 3 గుఱ్ఱములు + 5 కాల్వరు = 1  
పత్తి ( మొత్తం సంఖ్య 10)
- 3 పత్తులు = 1 సేనాముఖము ( మొత్తం సంఖ్య 30)
- 3 సేనాముఖములు = 1 గుల్మము ( మొత్తం సంఖ్య 90)
- 3 గుల్మములు = 1 గణము ( మొత్తం సంఖ్య 270)
- 3 గణములు = 1 వాహిని ( మొత్తం సంఖ్య 810)
- 3 వాహినులు = 1 పృతన ( మొత్తం సంఖ్య 2430)
- 3 పృతనలు = 1 చమువు ( మొత్తం సంఖ్య 7290)
- 3 చమువులు = 1 అనీకిసి ( మొత్తం సంఖ్య 21870)
- 10 అనీకులు = 1 అక్షోహిణి / 1 అక్షోహిణి ( మొత్తం సంఖ్య  
218700)

అంటే మొత్తంగా లెళ్లు వేస్తే 21,870 రథ ములు, 21,870 ఏనుగులు, 65,610 గుఱ్ఱ ములు, 1,09,350 పదాతులు కలిపి ఒక అక్షాహిణి అన్న మాట.

పాండవులు , కౌరవులు తరపున యుద్ధం చేసిన వారు అంతా కలిపి మొత్తం 18 అక్షాహిణుల సేన.

కౌరవుల పక్షాన 11 అక్షాహిణులు - అంటే -  
2,40,570 రథ ములు, 2,40,570 ఏనుగులు, 7,21,710 గుఱ్ఱ ములు,  
12,02,850 పదాతులు

పాండవుల పక్షాన 7 అక్షాహిణులు - అంటే -  
1,53,090 రథ ములు, 1,53,090 ఏనుగులు, 4,59,270 గుఱ్ఱ ములు,  
7,65,450 పదాతులు

పాండవులు , కౌరవులు తరపున యుద్ధం చేసిన వారు అంతా కలిపి మొత్తం 18 అక్షాహిణుల సేన. అంటే  $18 * 2,18,700 = 39,36,600$ . యుద్ధం 18 రోజులు జరిగి మొత్తంగా 39,36,600 జీవులు , జీవాలు సర్వనాశనం అయిపోయారు.

అదర్రా పిల్లలూ "అక్షాహిణి" అనే మాట కథ

Keywords: akshauhiNi, akshOhiNi, pAnDavulu, kauravulu, ratham, rathamulu, Enugulu, rathamu, Enugu, guRRamulu, kAlvuru, patti, gurram,

3 pattulu = 1 sEnAmukhamu

3 sEnAmukhamulu = 1 gulmamu

3 gulmamulu = 1 gaNamu

3 gaNamulu = 1 vAhini

3 vAhinulu = 1 pRtana

3 pRtanalu = 1 chamuvu

3 chamuvulu = 1 anIkini

10 anIkulu = 1 akshOhiNi / 1 akshauhiNi