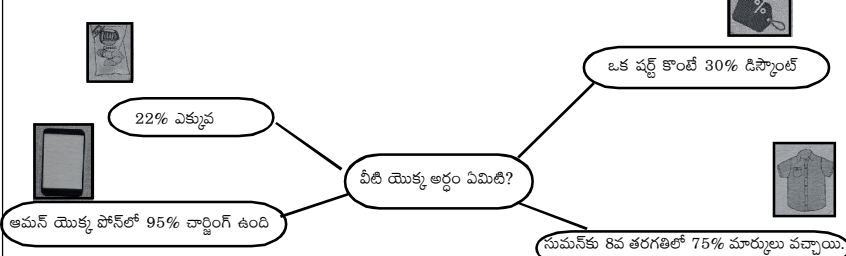


# భారత్ము



మన దైనందిన జీవితంలో % యొక్క గుర్తును ఎన్నోసార్లు చూస్తా ఉంటాము. ఇది మీకు తెలుసా ఈ గుర్తును ఏమంటారు? % గుర్తు యొక్క అర్థం ఏమిది?



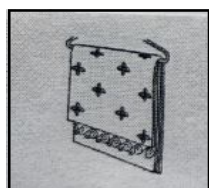
మీకు చెప్పాలనుకుంటున్నాను % ఈ గుర్తును శాతం అంటారు. ఏమైనా పెద్ద మొత్తంలో 100 సమాన భాగాలు చేస్తే ప్రతి భాగమును 1% అంటారు. ఇప్పుడు దీని యొక్క అర్థమును తెలుసుకుండాం.

మీరు చాక్సెట్ మరియు బిస్కిట్సు మీ ప్రాంతంలోని మిత్రులతో పంచకుని తింటారు అప్పుడు మీరు ఏమంటారు? 50-50 చేసి తింటాము. కానీ దీని అర్థము శాతం (%) మాత్రము కాదు. ఒకవేళ మీరు ఈ విధంగా ఆలోచించినా సరి అయినదే. ఎందు కంటే సగం అనగా 50% అవుతుంది. మీరు మీ మిత్రునితో బిస్కిట్సును సగం-సగం చేసి తింటారు. అందుకని ఈ కంపెని ఈ బిస్కిట్టుకి 50-50 అని పేరు పెట్టారు.

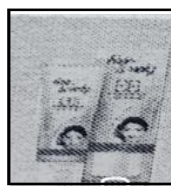
**శాతము యొక్క మరికొన్ని ఉదాహరణలు:-** - మనం దైనందిన జీవితంలో ముడిపని ఉన్నాయి. రండి దీని గురించి చర్చించుకుండాం.

దాక్షరు దగ్గరకు వెళ్లి రక్తపరీక్ష చేయించుకున్నట్టయితే, అక్కడ మీకు శాతం(%) కనిపిస్తుంది. మీరు ఎవరిదైనా రక్తపరిక్ష యొక్క నమూనా చూసినట్టయితే, అందులో రాసిన శాతం (%) యొక్క గుర్తులను సమాఖ్యలో చర్చించి అర్థం చేసుకోవటానికి ప్రయత్నించండి.

మీరు ఏదైనా దుకాణం, మార్కెట్లో సామానులు కొనుగోలు చేయటానికి నెక్కే అక్కడ కొన్ని డిస్ట్రిబ్యూటర్ రూపంలో దొరుకుతుంది. ఎక్కువగా మీకు శాతం(%) రూపంలో ఈ డిస్ట్రిబ్యూటర్ దొరుకుతుంది. ఏ విధంగా ఆలోచించి ఒకవేళ చీర ధర మీకు తెలిసి వుంటే దానిపై 20% తీయవచ్చు. శాతాన్ని ఏ విధంగా తీస్తారో దానిపై సమాహంలో చన్చించాలి.



ఒక చీర యొక్క ధరపై 20% డిస్ట్రిబ్యూటర్



ఫెయిర్ అండ్ లవ్లీపై 25% ఎక్కువ

## ఈరోపు వార్త

- \* ఎలక్టోనిక్ కమీషన్ వారు చెప్పారు. లోక్సంభ ఎన్నికలో & చదె చరణ 63.3 శాతము(%) ఉట్లు వచ్చాయి.
- \* రాత్రి 8 గంటల వరకు మొత్తం 62.27% ఉట్లు, పరీషు బెంగాల్ -80.16%, ధిల్లీ 58.01% హర్యానా-66.48% ఉత్తరపదేశ్ [54.24%, భిహార్ 59.29%, జార్ఫండ్ 64.50% మరియు మధ్యపదేశ్ 62.06% ఉటీంగు జరిగింది.

ఈ వార్తలతో మీకు ఏమి అర్థం అవుతుందో దీనిపై మీ సమాహంలో చర్చించండి.

ఇది మీకు తెలుసా?

1. ఏదైనా రాసి యొక్క 10% తీయదం చాలా సులభం, మీరు ఏదైనా సంఖ్య యొక్క 10% తీయగలరా?

రండి మీకు ఒక ఉదాహరణతో అర్థం చేయించటానికి ప్రయత్నిస్తాము. 300రూా బ్యాగు కొనుగోలుపై 10% డిస్ట్రిబ్యూటరు ఉన్నది. అయితే మీరు ఎన్ని రూా తగ్గించి ఇవ్వగలరు.

10రూ॥

30రూ॥

3 రూ॥

మీకు 10% శాతం తీయటానికి లెక్కించాల్సిన అవసరం లేదు. దీనిని చేయటానికి ముందు కొంత అర్థం చేసుకుంటారు. 10% గుర్తుంచుకోవటానికి కొన్ని మాటలను గుర్తుంచుకోండి.

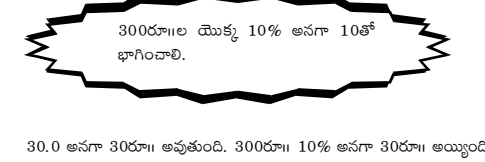
1. 10% అనగా 10తో భాగించాలి.

2. 10%తో భాగించినపుడు దశమస్తానం చివర వుండాలి.

3. ఏదైనా సంఖ్యలో దశమస్తానం, దాని గుణకం తర్వాత ఉంటుంది.

ఉదా:-  $20=20.0 \text{ మరియు } 300=300.0$

రండి ఇప్పుడు  $300 \text{ మండి } 10\%$  తీధ్వాం.



$300.0 \text{ ఒక దశాంకమును చివరగా ఉంచి } 300.0 \times 10 = 30.0$

దశాంకము ఇక్కడ ఉంది

ఈ విధంగా ఏదైన సంఖ్య 10% తీయవచ్చు. దీని ఇంకా ఎక్కువగా నేర్చుకోవటానికి మీ సమాహంలో కొన్ని సంఖ్యలను తీసుకుని దాని 10% తీయటానికి అభ్యాసం చేయుండి గుర్తుంచుకోండి. దీని మీరు మనస్సులో చేయయి. ఒకవేళ మీకు 350/-రూాలలో 10% శాతం తీయాలను కుండే మీ మనస్సులో పదుల స్థానాన్ని చివర పెట్టి 35 సంఖ్యను తీయవచ్చు. ఏదైనా సంఖ్యలో 20%, 50%, 80% ఏదైనా శాతాన్ని (%) తీయవచ్చు.

ఒకవేళ మీరు ఏదైనా సంఖ్యలో 10% తీయటానికి అర్థమేతే మీరు దీని ఆధారంగా 20, 50, 70 ఈ విధంగా శాతాన్ని తీయవచ్చు. ఒక సంఖ్య యొక్క 10శాతం అనగా 30 అయితే 20% (శాతం), దానిని 2చే గుణించాలి. ఈ విధంగా 10 యొక్క గుణిజాలతో ఏ శాతాన్నెను కనుగొనవచ్చు.

దీని ఆధారంగా మీకు ఇప్పటిన ఉదాహరణలో %ని గుర్తుంచుకోండి



1500రూాల మెల్లేర్ కొండే, దానిపై 10% డిస్ట్రిబ్యూటర్ అయిన ఈ గ్రామంలోని మొత్తం జనాభా 2000

అయితే ఈ గ్రామంలో 90% అక్కరాస్యులు ఉన్నారు.

