















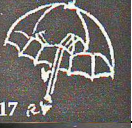


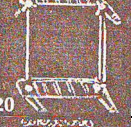
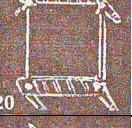



నక్షత్రాలు వాటి ఆకారాలు

ఈ నక్షత్రములు మొత్తము 27 అవి :

క్ర. సం	నక్షత్రము	ఆకారాలు	గుర్తు
01	అశ్విని	మూడు నక్షత్రములు కలిసి గుర్రపు మొగమువలె ఉండును	
02	భరణి	మూడు నక్షత్రములు కలిసి యోని ఆకారముగా ఉండును	
03	కృత్తిక	ఆరు నక్షత్రములు కలిసి మంగలి కత్తివలె ఉండును.	
04	రోహిణి	ఐదు నక్షత్రములు కలిసి రథాకారముగా ఉండును.	
05	మృగశిర	మూడు నక్షత్రములు కలిసి మృగము యొక్క తల వలెనె ఉండును	
06	ఆరుద్ర	ఒక నక్షత్రము పగడ ఆకారముగా ఉండును.	
07	పునర్వసు	ఐదు నక్షత్రములు ధనురాకారముగా ఉండును	
08	పుష్యమి	మూడు నక్షత్రములు పుష్పము వలె ఉండును	
09	ఆశ్లేష	ఐదు నక్షత్రములు సర్పాకారముగా ఉండును	
10	మఖ	ఐదు నక్షత్రములు ఆందోళిక ఆకారములో ఉండును	

నక్షత్రాలు వాటి ఆకారాలు

11	పుబ్బ	నాలుగు నక్షత్రములు మంచపు కోళ్ళ వలె ఉండును	
12	ఉత్తర	నాలుగు నక్షత్రములు మంచపు కోళ్ళ వలె ఉండును	
13	హస్త	ఐదు నక్షత్రములు అరచేతి వలె ఉండును	
14	చిత్త	ఒక నక్షత్రము ముత్యము వలె ఉండును	
15	స్వాతి	ఒక నక్షత్రము మాణిక్యము వలె ఉండును.	
16	విశాఖ	ఐదు నక్షత్రములు కుమ్మరి చక్రము వలె ఉండును	
17	అనూరాధ	ఆరు నక్షత్రములలో మూడు నక్షత్రములు కామ వలెను, మూడు నక్షత్రములు గొడుగు వలె ఉండును	
18	జ్యేష్ఠ	ఆరు నక్షత్రములలో మూడు నక్షత్రములు కామ వలెను, మూడు నక్షత్రములు గొడుగు వలె ఉండును	
19	మూల	ఆరు నక్షత్రములు అంకుశము వలె ఉండును.	
20	పూర్వాషాడ	విరిగిన మంచపు కోళ్ళవలె ఉండును	
21	ఉత్తరాషాడ	విరిగిన మంచపు కోళ్ళవలె ఉండును	
22	శ్రవణం	మూడు నక్షత్రములు వేణు నాదము వలె ఉండును	

నక్షత్రాలు వాటి ఆకారాలు

23	ధనిష్ఠ	నాలుగు నక్షత్రములు మద్దెలవలె ఉండును	
24	శతభిషం	100 నక్షత్రములు పట్టణపు ప్రాకారము వలె ఉండును.	
25	పూర్వాభాద్ర	నాలుగు నక్షత్రములు విరివియైన మంచపు కోళ్ళ వలె ఉండును	
26	ఉత్తరాభాద్ర	నాలుగు నక్షత్రములు విరివియైన మంచపు కోళ్ళ వలె ఉండును	
27	రేవతి	రేవతి - 32 నక్షత్రములు మత్స్యకారముగా ఉండును.	
<p>అనూరాధ మొదలు ఉత్తరాషాడ ఆఖరు వరకు ఈ 5 నక్షత్రములు కేవలము దక్షిణ దిక్కున ఉండును. తక్కిన నక్షత్రములు అన్నియు రమారమి 2 గడియలకొక నక్షత్రము చొప్పున శిరో నక్షత్రమగుచు క్రమక్రమముగా తూర్పు నుండి పడమరకు ప్రతిరోజున సంచరించు చుండును.</p>			