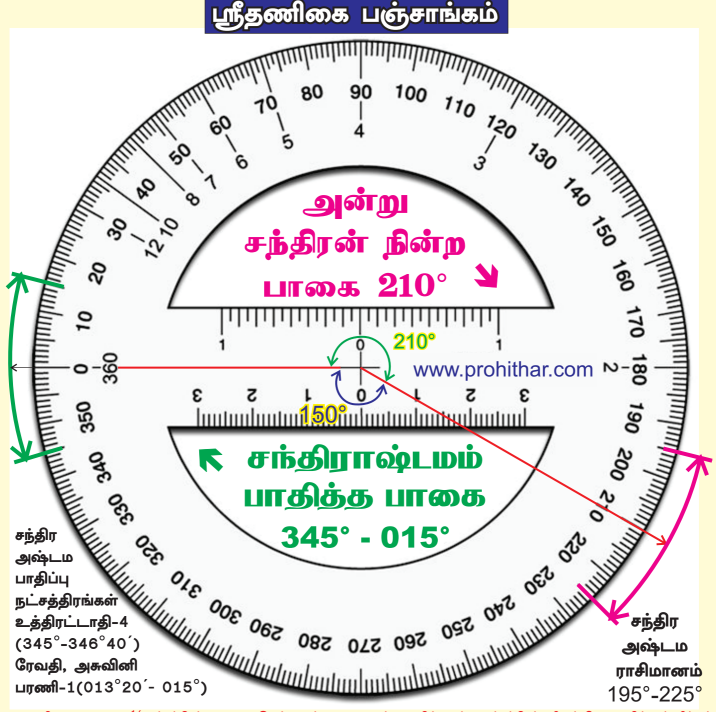
## சந்தீராஷ்டம கணிதம்-1

சந்திர ராசி சங்கரமன தோஷ முறை

சூரியன் ஒரு ராசியிலிருந்து அடுத்து ராசிக்கு பிரவேசிக்கும் காலம் சங்கரமன தோஷம் உடைய புண்ணிய காலம் அது போலவே சந்திரனுக்கும் சங்கரமன தோஷம் உண்டு அதில் திரிகோண மறைவு நிலையான அஷ்டம ராசியில் பிரவேசிக்கும் காலமே சந்திராஷ்டம தோஷ காலமாகும்.



ஒரு ராசி (30 பாகை) 2½ நட்சத்திரம் அளவாக இருந்தாலும் பாகை அடிப்படையில் நான்கு நட்சத்திரங்களிலும் பெயரளவில் சஞ்சரிக்கும் கென்ப நட்சத்திரத்தில் சந்திரன் நின்ற பாகையில் இருந்து 195° முதல் 225° வரை சந்திரன் சஞ்சரிக்கும் காலம் "சந்திர ராசி சங்கரமன தோஷ முறை" யில் சந்திராஷ்டம் பாதிப்பு காலமாகும்

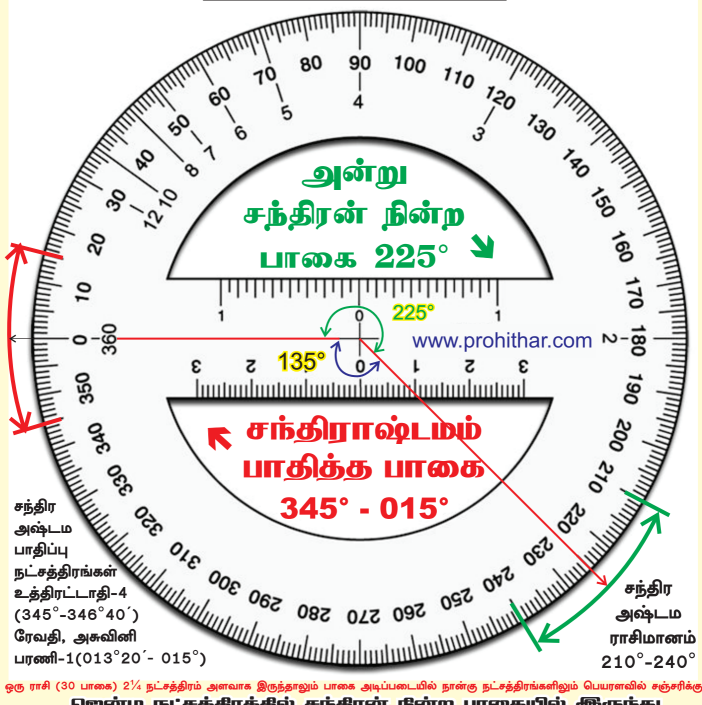
குறிப்பு: சூரியனிலிருந்து சந்திரன் விலகி நிற்கும் எட்டாம் ராசிமானத்தில் (216° – 228°) பாகை அளவில் தான் சங்கடஹர சதுர்த்தி வரும். இந்த காலம் சந்திராஷ்டமன காலத்தின் முடிவு காலமாகும் என்பது சிறப்பான விஷயம் இந்த பாகைக்கு பின் சந்திரன் தேய்பிறையாகவும், மறைவு நிலையிலும் இருக்கும்.

www.thanigaipanchangam.com

## சந்திராஷ்டம கணிதம்-2

அஷ்டம ராசி மைய புள்ளி முறை

ஸ்ரீதணிகை பஞ்சாங்கம்



ஒரு ராசி (30 பாகை)  $2^{1/4}$  நட்சத்திரம் அளவாக இருந்தாலும் பாகை அடிப்படையில் நான்கு நட்சத்திரங்களிலும் பெயரளவில் சஞ்சரிக்கும் கென்பை நட்சத்திரத்தில் சந்திரன் நீன்ற பாகையில் சூருந்து  $210^{\circ}$  முதல்  $240^{\circ}$  வரை சந்திரன் சஞ்சரிக்கும் காலம் "<mark>சூஷ்டபு ராசி மைய புள்ளி முறை</mark>"யில் சந்திராஷ்டம பாதிப்பு காலமாகும்

www.thanigaipanchangam.com