

# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

## இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අති විශේෂ அதிவிசேஷமானது

අංක 1998/17 - 2016 දෙසැම්බර් 21 වැනි දිනට - 2016.12.21  
1998/17 ஆம் இலக்கம் - 2016 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 21 ஆந் திகதி புதன்கிழமை

(අරසීන් அதிகාරத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

### பகுதி III - காணிகள்

#### காணி கொள்வனவு பற்றிய அறிவித்தல்கள்

காணி எடுத்தற் சட்டம் (அத்தியாயம் 460)

5 ஆம் பிரிவின் படியான பிரகடனம்

கீழ்க்காணும் காணி ஒரு பகிரங்கத் தேவைக்கு வேண்டியதாய் இருக்கின்றதென்றும் காணி கொள்ளும் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் அது எடுத்துக்கொள்ளப்படுமென்றும் காணி எடுத்தற் சட்டத்தின் 5 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உட்பிரிவின் பிரகாரம் காணி அமைச்சர் ஜோன் என் தன் எம்மானுவெல் அமரதுங்க ஆகிய நான் இத்தால் பிரகடனம் செய்கின்றேன்.

கிழக்கு மாகாணம், அம்பாறை மாவட்டத்தில், மகலயா பிரதேச செயலாளர் பிரிவில், பிந்தென்பற்று வடக்கு சிறு பிரிவில், நிலைப (டோ.போ. பீ. பீ. 24) என்ற கிராமத்தில் அமைந்துள்ள நில அளவையாளர் நாயகத்தினால் 2015.10.13 ஆந் திகதி தயாரிக்கப்பட்ட இல. ஏஎம்/எம்எச்ஓ/2014/352 கொண்ட வரைபடத்தில் குறிப்பிடப்பட்ட காணித் துண்டுகளின் எல்லைகள் :

01. துண்டு 'ஏ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0970 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு ஏஎச்இசட், பொரகஹதலாவ, பீ மற்றும் சீ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீ மற்றும் சீ; தெற்கு: துண்டுகள் ரீ மற்றும் வீ; மேற்கு: துண்டுகள் வீ மற்றும் ஏஎச்இசட்.

02. துண்டு 'பீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0750

வடக்கு: பொரகஹதலாவ; கிழக்கு: பொரகஹதலாவ துண்டுகள் டீ மற்றும் சீ; தெற்கு: துண்டுகள் டீ, சீ மற்றும் ஏ; மேற்கு: துண்டு ஏ.

03. துண்டு 'சீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7032

வடக்கு: துண்டுகள் பீ, டீ, ஈ மற்றும் எப்; கிழக்கு: துண்டுகள் டீ, ஈ, எப் மற்றும் எஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் ரீ, வீ மற்றும் ஏ; மேற்கு: துண்டுகள் ரீ, வீ, ஏ மற்றும் பீ.

04. துண்டு 'டீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0657

வடக்கு: துண்டு பீ மற்றும் பொரகஹதலாவ; கிழக்கு: பொரகஹதலாவ, துண்டுகள் ஈ மற்றும் எப்; தெற்கு: துண்டு சீ; மேற்கு: துண்டுகள் சீ மற்றும் பீ.

05. துண்டு 'ஈ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0258 ஹெக்டயார்

வடக்கு: பொரகஹதலாவ மற்றும் துண்டு எஸ்; கிழக்கு: பொரகஹதலாவ மற்றும் துண்டு எஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் எஸ், எப் மற்றும் சீ; மேற்கு: துண்டுகள் எப், சீ மற்றும் டீ.

06. துண்டு 'எப்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0228 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு ஈ; கிழக்கு: துண்டுகள் ஈ மற்றும் எஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் எஸ் மற்றும் சீ; மேற்கு: துண்டுகள் சீ மற்றும் டீ.

07. துண்டு 'ஜீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0019 ஹெக்டயார்

வடக்கு: பொரகஹதலாவ; கிழக்கு: துண்டுகள் எச் மற்றும் எல்; தெற்கு: துண்டுகள் எல், எம் மற்றும் என்; மேற்கு: துண்டு என்.

08. துண்டு 'எச்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0791 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு ஜீ மற்றும் பொரகஹதலாவ; கிழக்கு: பொரகஹதலாவ மற்றும் துண்டு கே; தெற்கு: துண்டுகள் கே, ஜே மற்றும் எல்; மேற்கு: துண்டுகள் எல், எம், என் மற்றும் ஜீ.

09. துண்டு 'ஜே' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0531 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் எல், எச் மற்றும் கே; கிழக்கு: துண்டுகள் கே மற்றும் கியூ; தெற்கு: துண்டுகள் கியூ மற்றும் என்; மேற்கு: துண்டுகள் என் மற்றும் எம்.

10. துண்டு 'கே' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0329 ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு எச் மற்றும் பொரகஹதலாவ; கிழக்கு: பொரகஹதலாவ; தெற்கு: பொரகஹதலாவ மற்றும் துண்டு கியூ; மேற்கு: துண்டுகள் கியூ, என், ஜே, எல் மற்றும் எச்.





31. துண்டு 'ஏஎம்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.3987  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஎன் மற்றும் ஏஎச் கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஎச் மற்றும் ஏஎல்; தெற்கு: துண்டுகள் ஏஎல் மற்றும் ஏபீ; மேற்கு: துண்டு ஏஎன்

32. துண்டு 'ஏபி' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.6646  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஎன், ஏஎம் மற்றும் ஏஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஎல் மற்றும் ஏஆர்; தெற்கு: துண்டுகள் ஏஆர் மற்றும் ஏடபிளியூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ மற்றும் ஏஎன்.

33. துண்டு 'ஏஆர்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.5764  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏபி, ஏஎல் மற்றும் ஏர்; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏர் மற்றும் ஏஎல்; தெற்கு: துண்டுகள் ஏஎல் மற்றும் ஏடபிளியூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ, ஏபி மற்றும் ஏஎல்.

34. துண்டு 'ஏஎஸ்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.3288  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஆர், ஏர் மற்றும் ஏயூ; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏர், ஏயூ மற்றும் ஏவீ; தெற்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ மற்றும் ஏயூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ மற்றும் ஏஆர்.

35. துண்டு 'ஏரீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.5703  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஎல், ஏகே மற்றும் ஏஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஜே, ஏயூ மற்றும் ஏகே; தெற்கு: துண்டுகள் ஏயூ, ஏஎல் மற்றும் ஏஆர்; மேற்கு: துண்டுகள் ஏஎல், ஏஆர் மற்றும் ஏஎல்.

36. துண்டு 'ஏயூ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7040  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏர், ஏஜே மற்றும் ஏஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஜே மற்றும் ஏவீ; தெற்கு: துண்டுகள் ஏவீ, ஏடபிளியூ மற்றும் ஏஎல் மேற்கு: துண்டுகள் ஏஎல் மற்றும் ஏர்.

37. துண்டு 'ஏவீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.7483  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏயூ மற்றும் ஏஜே; கிழக்கு: துண்டு ஏஜே; தெற்கு: துண்டு ஏடபிளியூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ, ஏஎல் மற்றும் ஏயூ.

38. துண்டு 'ஏஎக்ஸ்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.4403  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டு ஏடபிளியூ; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ மற்றும் ஏவை; தெற்கு: துண்டுகள் ஏவை மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டு பீஜ.

39. துண்டு 'ஏஇசட்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 2.5636  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏவை மற்றும் ஏடபிளியூ கிழக்கு: துண்டுகள் ஏடபிளியூ, ஏஜே மற்றும் பீஏ; தெற்கு: துண்டுகள் பீஏ மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டு பீஜ.

40. துண்டு 'பீஏ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.4031  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஇசட், ஏடபிளியூ மற்றும் ஏஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஜே மற்றும் பீபீ; தெற்கு: துண்டுகள் பீபீ மற்றும் பீஜ மேற்கு: துண்டுகள் பீஜ மற்றும் ஏஇசட்.

41. துண்டு 'பீபீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.6149  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஏ மற்றும் ஏஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஜே மற்றும் பீசீ; தெற்கு: துண்டுகள் பீசீ மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டுகள் பீஜ மற்றும் பீஏ.

42. துண்டு 'பீசீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7685  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீபீ மற்றும் ஏஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஜே மற்றும் பீட; தெற்கு: துண்டுகள் பீட மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டுகள் பீஜ மற்றும் பீபீ.

43. துண்டு 'பீட' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.8480  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீசீ மற்றும் ஏஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏஜே, பீஎப் மற்றும் பீசு; தெற்கு: துண்டுகள் பீசு மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டுகள் பீஜ மற்றும் பீசீ.

44. துண்டு 'பீசு' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.2423  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீட, ஏஜே மற்றும் பீஎப்; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஎப், சீஜே மற்றும் சீஜீ; தெற்கு: துண்டுகள் பீஜீ மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டுகள் பீஜ மற்றும் பீட.

45. துண்டு 'பீஎப்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0383  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு ஏஜே மற்றும் பொரகஹதலாவ; கிழக்கு: பொரகஹதலாவ மற்றும் துண்டு சீஜே; தெற்கு: துண்டுகள் சீஜே, பீஜீ மற்றும் பீசு; மேற்கு: துண்டுகள் பீசு, பீட மற்றும் ஏஜே.

46. துண்டு 'பீஜீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.1150  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீசு, பீஎப் மற்றும் சீஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஜே மற்றும் பீஎச்; தெற்கு: துண்டுகள் பீஎச் மற்றும் பீஜ; மேற்கு: துண்டுகள் பீஜ மற்றும் பீசு.

47. துண்டு 'பீஎச்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.6546  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஜ, பீஜீ மற்றும் சீஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஜே மற்றும் சீஜீ; தெற்கு: துண்டுகள் சீஜீ, சீஎச் மற்றும் சீஎப்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎப், பீஜ மற்றும் பீஜீ.

48. துண்டு 'பீஜே' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7661  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீகே, ஏஎப் மற்றும் ஏஎச்; கிழக்கு: துண்டு ஏஎன்; தெற்கு: துண்டு ஏஎன்; மேற்கு: துண்டுகள் பீஎல், பீகே மற்றும் பீஎப்.

49. துண்டு 'பீகே' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.1241  
ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏட மற்றும் ஏஎப்; கிழக்கு: துண்டு பீஜே; தெற்கு: துண்டுகள் பீஜே, ஏஎன் மற்றும் பீஎல்; மேற்கு: துண்டுகள் பீஎல், ஏட மற்றும் ஏஎப்.

50. துண்டு 'பீஎம்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.6650  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஎச், இசட் மற்றும் பீஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஎல் மற்றும் பீஎன்; தெற்கு: துண்டுகள் பீஎன் மற்றும் பீபி; மேற்கு: துண்டுகள் பீபி மற்றும் ஏஇசட்.

51. துண்டு 'பீஎன்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.2060  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஎம் மற்றும் பீஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஎல், பீஎன், பீஐ மற்றும் பீஆர்; தெற்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் பீபி; மேற்கு: துண்டுகள் பீபி மற்றும் பீஎம்.

52. துண்டு 'பீபி' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7769  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஎச்சீஇசட், பீஎம் மற்றும் பீஎன். ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஎம் மற்றும் பீஎன்; தெற்கு: துண்டு பீஆர்; மேற்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் ஏஎச்சீஇசட்

53. துண்டு 'பீஎஸ்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7805  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் பீஐ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் பீஐ; தெற்கு: துண்டு பீர்; மேற்கு: துண்டுகள் பீர் மற்றும் பீஆர்.

54. துண்டு 'பீர்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 2.1352  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஆர், பீஎஸ், பீஐ மற்றும் பீவீ; கிழக்கு: துண்டு பீவீ; தெற்கு: துண்டு பீயூ; மேற்கு: துண்டுகள் பீயூ மற்றும் பீஆர்.

55. துண்டு 'பீயூ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.6227  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீர் மற்றும் பீவீ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீர் மற்றும் பீவீ; தெற்கு: துண்டுகள் பீடபிளியூ மற்றும் சீஎஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎஸ் மற்றும் பீஆர்.

56. துண்டு 'பீவீ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.7224  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டு பீஐ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஐ மற்றும் பீவை; தெற்கு: துண்டுகள் பீவை, பீஎக்ஸ், பீடபிளியூ, பீயூ மற்றும் பீர்; மேற்கு: துண்டுகள் பீஎக்ஸ், பீடபிளியூ, பீயூ, பீர் மற்றும் பீஎஸ்.

57. துண்டு 'பீடபிளியூ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.0869  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீயூ மற்றும் பீவீ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீவீ மற்றும் பீஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் பீஎக்ஸ் மற்றும் பீஎஸ்; மேற்கு: துண்டு பீஎஸ்.

58. துண்டு 'பீஎக்ஸ்' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 1.2294  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீடபிளியூ மற்றும் பீவீ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீவீ மற்றும் பீவை; தெற்கு: துண்டுகள் பீவை மற்றும் பீஎஸ் மேற்கு: துண்டுகள் பீவை, சீஎஸ் மற்றும் பீடபிளியூ.

59. துண்டு 'பீஇசட்' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 2.2801  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீவை மற்றும் பீஐ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஐ மற்றும் பீஏ; தெற்கு: துண்டுகள் சீஏ மற்றும் சீஎஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎஸ் மற்றும் பீவை.

60. துண்டு 'சீஏ' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 3.5128  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஇசட் மற்றும் பீஐ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஐ, சீசீ மற்றும் சீபீ; தெற்கு: துண்டுகள் சீசீ, சீபீ மற்றும் சீஎஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎஸ் மற்றும் பீஇசட்.

61. துண்டு 'சீசீ' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 1.5143  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீஏ மற்றும் சீசீ; கிழக்கு: துண்டுகள் சீசீ மற்றும் சீஎன்; தெற்கு: துண்டுகள் சீஎன், சீஆர், ஏபீவை மற்றும் சீஎஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஆர், ஏபீவை, சீஇசட், சீஎஸ் மற்றும் சீஏ.

62. துண்டு 'சீசீ' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 1.3732  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீஏ, பீஐ மற்றும் சீஇ; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஐ, சீஇ மற்றும் சீஎம்; தெற்கு: துண்டுகள் சீஇ, சீஎம், சீஎன் மற்றும் சீபீ; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎன், சீபீ மற்றும் சீஏ.

63. துண்டு 'சீஇ' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.8525  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீசீ, பீஐ மற்றும் சீஎப்; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஐ, சீஎப் மற்றும் சீஎம்; தெற்கு: துண்டுகள் சீஎம் மற்றும் சீசீ; மேற்கு: துண்டு சீசீ.

64. துண்டு 'சீஎப்' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.4724  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஐ மற்றும் பீஎச்; கிழக்கு: துண்டு பீஐ, பீஎச், சீஐ மற்றும் சீஎம்; தெற்கு: துண்டு சீஎச், சீஇ, சீஇ, சீஎம் மற்றும் சீஇ; மேற்கு: துண்டு சீஎம் மற்றும் சீஇ.

65. துண்டு 'சீஐ' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.2768  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஎச் மற்றும் சீஇ; கிழக்கு: துண்டு சீஇ; தெற்கு: துண்டுகள் சீஇ மற்றும் சீஎச்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎச், சீஎப் மற்றும் பீஎச்.

66. துண்டு 'சீஎச்' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.1553  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீஎப், பீஎச் மற்றும் சீஐ; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஐ மற்றும் சீஇ; தெற்கு: துண்டு சீஇ; மேற்கு: துண்டுகள் சீஇ மற்றும் சீஎப்.

67. துண்டு 'சீஇ' - பொரகஹதலாவ - விஸ்தீரணம் : 0.0041  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீஎல், சீஎம், சீஎப் மற்றும் சீஇ; கிழக்கு: துண்டு சீஇ மற்றும் பொரகஹதலாவ; தெற்கு: பொரகஹதலாவ; மேற்கு: மெதவத்தயாய.

68. துண்டு 'சீஎல்' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0538  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டு சீஎம்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஎம் மற்றும் சீஇ; தெற்கு: துண்டு சீஇ, பொரகஹதலாவ மற்றும் மெதவத்தயாய; மேற்கு: மெதவத்தயாய, துண்டுகள் சீபி மற்றும் சீஎன்.

69. துண்டு 'சீஎம்' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.3316  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீசீ, சீஇ மற்றும் சீஎப்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஎப், சீஇ மற்றும் சீஇ; தெற்கு: துண்டுகள் சீஇ, சீஎல், சீபி மற்றும் சீஎன்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎல், சீபி, சீஎன், சீசீ மற்றும் சீஇ.

70. துண்டு 'சீஎன்' - மெதவத்தயாய - விஸ்தீரணம் : 0.4054  
 ஹெக்டயார்ஸ்

வடக்கு: துண்டுகள் சீபீ, சீசீ மற்றும் சீஎம்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீசீ, சீஎம், சீஎல் மற்றும் சீபி; தெற்கு: துண்டுகள் சீபி மற்றும் சீஆர்; மேற்கு: துண்டுகள் சீபி, சீஆர் மற்றும் சீபீ.



71. துண்டு 'சீயி' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0946  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் சீஎன், சீஎம் மற்றும் சீஎல்; கிழக்கு: துண்டு சீஎம், சீஎல் மற்றும் மெதவத்துயாய; தெற்கு: மெதவத்துயாய மற்றும் துண்டு சீஆர்; மேற்கு: துண்டுகள் சீஆர், சீபி மற்றும் சீஎன்.

72. துண்டு 'சீஆர்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0443  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏபீஇசட், ஏபீவை மற்றும் சீஇசட், சீபி, சீஎன் மற்றும் சீபி; கிழக்கு: துண்டுகள் சீபி, சீஎன், சீபி மற்றும் மெதவத்துயாய; தெற்கு: மெதவத்துயாய; மேற்கு: மெதவத்துயாய, துண்டுகள் ஏபீஇசட், ஏபீவை மற்றும் சீஇசட்.

73. துண்டு 'சீரி' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.7547  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் சீஎன்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஎன் மற்றும் சீயூ; தெற்கு: துண்டுகள் சீயூ மற்றும் பீஆர்; மேற்கு: துண்டு பீஆர்.

74. துண்டு 'சீயூ' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 1.0241  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஆர், சீரி மற்றும் சீஎன்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஎன், சீவை மற்றும் சீவீ; தெற்கு: துண்டு சீவீ; மேற்கு: துண்டுகள் சீஎன், பீஆர் மற்றும் சீரி.

75. துண்டு 'சீவீ' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.7449  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு சீயூ; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஎன் மற்றும் சீவை; தெற்கு: துண்டுகள் சீவை, சீடபிள்யூ மற்றும் பீபி; மேற்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் சீயூ.

76. துண்டு 'சீடபிள்யூ' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 2.0392  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் சீவீ; கிழக்கு: துண்டுகள் சீவை மற்றும் சீஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் சீவை, சீஎக்ஸ், டீஎ மற்றும் பீஆர்; மேற்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் சீவீ.

77. துண்டு 'சீஎக்ஸ்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 1.4242  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் டீஎ; சீடபிள்யூ, சீவை மற்றும் டீஎ; கிழக்கு: துண்டுகள் சீவை, டீஎ மற்றும் டீஎ; தெற்கு: துண்டுகள் டீஎ மற்றும் டீஎ; மேற்கு: துண்டு டீஎ.

78. துண்டு 'சீவை' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 5.0717  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் சீடபிள்யூ, சீவீ மற்றும் சீஎன்; கிழக்கு: துண்டு சீஎன், சீஇசட் மற்றும் டீஎ; தெற்கு: துண்டுகள் சீஇசட், டீஎ மற்றும் சீஎக்ஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎ, சீஎக்ஸ், சீடபிள்யூ மற்றும் சீவீ.

79. துண்டு 'சீஇசட்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.8360  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் சீவை மற்றும் சீஎன்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீவை, சீஎன் மற்றும் சீபி; தெற்கு: துண்டுகள் சீபி, சீஆர் மற்றும் ஏபீவை; மேற்கு: துண்டுகள் ஏபீவை, டீஎ மற்றும் சீவை.

80. துண்டு 'டீஎ' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 1.3059  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் சீவை மற்றும் சீஇசட்; கிழக்கு: துண்டுகள் சீஇசட், ஏபீவை மற்றும் டீஎ; தெற்கு: துண்டுகள் டீஎ, டீஎ மற்றும் சீஎக்ஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎ, சீஎக்ஸ் மற்றும் சீவை.

81. துண்டு 'டீபி' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.4680  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு டீஎ; கிழக்கு: துண்டுகள் ஏபீவை மற்றும் டீஎ; தெற்கு: துண்டுகள் டீஎ மற்றும் டீஎ; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎ மற்றும் டீஎ.

82. துண்டு 'டீஜி' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.6386  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு பீஆர்; கிழக்கு: துண்டு பீஆர்; தெற்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் டீஜி; மேற்கு: துண்டுகள் டீஜி, டீஎ மற்றும் பீஆர்.

83. துண்டு 'டீஎச்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.7948  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் ஏஎச்இசட் மற்றும் பீஆர்; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஆர், டீஜி மற்றும் டீஜி; தெற்கு: துண்டுகள் டீஜி மற்றும் எப்ஜி; மேற்கு: துண்டுகள் எப்ஜி மற்றும் ஏஎச்இசட்.

84. துண்டு 'டீஜி' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 2.9838  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் டீஎச், பீஆர் மற்றும் டீஜி; கிழக்கு: துண்டுகள் டீஜி, பீஆர் மற்றும் டீகே; தெற்கு: துண்டுகள் டீகே மற்றும் டீஎல்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎல், எப்ஜி மற்றும் டீஎச்.

85. துண்டு 'டீகே' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.4510  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் டீஜி மற்றும் பீஆர்; கிழக்கு: துண்டுகள் பீஆர் மற்றும் டீஜி; தெற்கு: துண்டுகள் டீஜி மற்றும் டீஎல்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎல் மற்றும் டீஜி.

86. துண்டு 'டீஎல்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 2.7653  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் எப்ஜி, டீஜி மற்றும் டீகே; கிழக்கு: துண்டுகள் டீஜி, டீகே, டீபி, டீஎன் மற்றும் டீஎம்; தெற்கு: துண்டுகள் டீஎன் மற்றும் டீஎம்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎன், டீஎம், ஈஎச் மற்றும் எப்ஜி.

87. துண்டு 'டீஎம்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 0.6435  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் டீஎல் மற்றும் டீஎன்; கிழக்கு: துண்டுகள் டீஎல், டீஎன், டீஆர் மற்றும் டீஎன்; தெற்கு: துண்டுகள் டீஎன் மற்றும் ஈஎச்; மேற்கு: துண்டுகள் ஈஎச் மற்றும் டீஎல்.

88. துண்டு 'டீஎன்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 1.4165  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் டீஎல் மற்றும் டீபி; கிழக்கு: துண்டுகள் டீஎல் மற்றும் டீபி; தெற்கு: துண்டுகள் டீஆர், டீஎன் மற்றும் டீஎம்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎம் மற்றும் டீஎல்.

89. துண்டு 'டீபி' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 1.2713  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டுகள் டீஎல் மற்றும் டீகே; கிழக்கு: துண்டு டீஆர்; தெற்கு: துண்டுகள் டீஆர், டீஎல் மற்றும் டீயூ; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎர், டீஆர், டீஎன் மற்றும் டீஎல்.

90. துண்டு 'டீஆர்' - மெதவத்துயாய - விஸ்தீரணம் : 1.2291  
ஹெக்டயார்

வடக்கு: துண்டு டீஎன்; கிழக்கு: துண்டு டீபி; தெற்கு: துண்டுகள் டீயூ, டீஎர் மற்றும் டீஎன்; மேற்கு: துண்டுகள் டீஎர், டீஎன், டீஎம் மற்றும் டீஎன்.























274. துண்டு 'ரீஜீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.2578  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் ரீஎப் மற்றும் ஏபீவை; கிழக்கு: துண்டு ஏபீவை;  
தெற்கு: துண்டுகள் ஏபீவை மற்றும் ரீஎச்; மேற்கு: துண்டுகள் ரீஎச் மற்றும்  
ரீஎப்.

275. துண்டு 'ரீஎச்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.6684  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் ரீஎப் மற்றும் ரீஜீ; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீஜீ, ஏபீவை  
மற்றும் ரீஎன்; தெற்கு: துண்டுகள் ஏபீவை, ரீஎன், ரீபீ மற்றும் ரீஎம்;  
மேற்கு: துண்டுகள் ரீபீ, ரீஎம், ரீகே மற்றும் ரீஜே.

276. துண்டு 'ரீகே' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.5574  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டு ரீஜே; கிழக்கு: துண்டு ரீஜே, ரீஎச் மற்றும் ரீஎம்; தெற்கு:  
துண்டு ரீஎம்; மேற்கு: துண்டுகள் ரீஎம், ரீஎல் மற்றும் ரீஜே.

277. துண்டு 'ரீஎல்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.1947  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டு எஸ்வை, ரீஜே மற்றும் ரீகே; கிழக்கு: துண்டு ரீகே,  
ரீகே மற்றும் ரீஎம்; தெற்கு: துண்டு ரீஎம் மற்றும் ரீரீ; மேற்கு: துண்டு  
எஸ்வை.

278. துண்டு 'ரீஎம்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 2.4114  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் ரீஎல், ரீகே மற்றும் ரீஎச்; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீகே,  
ரீஎச், ரீபி, ரீஆர், ரீஎஸ் மற்றும் ஏபீவை; தெற்கு: துண்டுகள் ரீபி, ரீஆர்,  
ரீஎஸ், ஏபீவை மற்றும் ரீரீ மேற்கு: துண்டுகள் ரீரீ, ரீஎல் மற்றும் ரீகே.

279. துண்டு 'ரீஆர்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0320  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டு ரீஎம்; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீஎம், ரீபி மற்றும் ஏபீவை;  
தெற்கு: துண்டுகள் ஏபீவை மற்றும் ரீஎஸ்; மேற்கு: துண்டுகள் ரீஎஸ்  
மற்றும் ரீஎம்.

280. துண்டு 'ரீஎஸ்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0060  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் ரீஎம் மற்றும் ரீஆர்; கிழக்கு: துண்டு ரீஆர்; தெற்கு:  
துண்டுகள் ஏபீவை மற்றும் ரீஎம்; மேற்கு: துண்டு ரீஎம்.

281. துண்டு 'ரீரீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.5962  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் எஸ்வை, ரீஎல் மற்றும் ரீஎம்; கிழக்கு: துண்டுகள்  
ரீஎல், ரீஎம் மற்றும் ஏபீவை; தெற்கு: துண்டுகள் ஏபீவை, யுஎக்ஸ் மற்றும்  
ரீஎக்ஸ் மேற்கு: துண்டுகள் ரீஎக்ஸ், ரீயூ மற்றும் எஸ்வை.

282. துண்டு 'ரீயூ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.9192  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் எஸ்வை மற்றும் ரீரீ; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீரீ  
மற்றும் ரீஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் ரீஎக்ஸ், ரீடபிள்யூ மற்றும் ரீவீ; மேற்கு:  
துண்டுகள் ரீவீ மற்றும் எஸ்வை.

283. துண்டு 'ரீவீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.1527  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் எஸ்வை மற்றும் ரீயூ; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீயூ  
மற்றும் ரீஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் ரீஎக்ஸ், ரீடபிள்யூ மற்றும் யூஜீ; மேற்கு:  
துண்டுகள் ரீடபிள்யூ, யூஜீ, எஸ்ஜீ மற்றும் எஸ்வை.

284. துண்டு 'ரீடபிள்யூ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.7822  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் யூஜீ, ரீவீ மற்றும் ரீயூ; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீவீ,  
ரீயூ, ரீஎக்ஸ், ரீஇசட் மற்றும் யூஏ; தெற்கு: துண்டு யூபீ; மேற்கு: துண்டு  
யூஜீ.

285. துண்டு 'ரீஎக்ஸ்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.0237  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் ரீயூ மற்றும் ரீரீ; கிழக்கு: துண்டு ரீரீ மற்றும்  
ஏபீவை; தெற்கு: துண்டுகள் யுஎக்ஸ் மற்றும் ரீவை; மேற்கு: துண்டுகள்  
ரீவை, ரீஇசட் மற்றும் ரீடபிள்யூ.

286. துண்டு 'ரீவை' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0409  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டு ரீஎக்ஸ்; கிழக்கு: துண்டு ரீஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டு  
யுஎக்ஸ் மேற்கு: துண்டுகள் யுஎக்ஸ் மற்றும் ரீஇசட்.

287. துண்டு 'யூபீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.6696  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் யூஜீ, ரீடபிள்யூ மற்றும் யூஏ; கிழக்கு: துண்டுகள்  
யூஏ மற்றும் யுஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் யுஎக்ஸ் மற்றும் யூசீ; மேற்கு:  
துண்டுகள் யூசீ மற்றும் யூஜீ.

288. துண்டு 'யூசீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.1623  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் யூஜீ மற்றும் யூட; கிழக்கு: துண்டுகள் யூட மற்றும்  
யுஎக்ஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் யுஎக்ஸ், யூவீ மற்றும் யூஎப்; மேற்கு: துண்டுகள்  
யூஎப் மற்றும் யூஜீ.

289. துண்டு 'யூஎப்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.6869  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் யுஎல், யூஜீ மற்றும் யூசீ; கிழக்கு: துண்டுகள் யூஜீ  
யூசீ, யூவீ மற்றும் யூபி; தெற்கு: துண்டுகள் யூவீ, யூபி மற்றும் யுஎல்; மேற்கு:  
துண்டு யுஎல்.

290. துண்டு 'யூஜீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.5601  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் யுஎச், எஸ்ஜீ மற்றும் ரீவீ; கிழக்கு: துண்டுகள் ரீவீ,  
ரீடபிள்யூ, யூபீ, யூசீ, யூட, யூசீ, யூஎப், யூஎல் மற்றும் யூகே; தெற்கு:  
துண்டுகள் ரீடபிள்யூ, யூபீ, யூசீ, யூட, யூசீ, யூஎப், யுஎல் மற்றும் யூகே; மேற்கு:  
துண்டுகள் யூகே, யுஎச் மற்றும் எஸ்ஜீ.

291. துண்டு 'யுஎச்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.7746  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டு எஸ்ஜீ; கிழக்கு: துண்டுகள் யூஜீ, யூகே மற்றும் யூகே;  
தெற்கு: துண்டுகள் யூஜீ, யூகே, யூகே மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள்  
ஏசீடபிள்யூ மற்றும் எஸ்ஜீ.

292. துண்டு 'யூகே' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.3391  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டு யுஎச்; கிழக்கு: துண்டுகள் யூஜீ மற்றும் யூகே; தெற்கு:  
துண்டுகள் யூகே மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏசீடபிள்யூ  
மற்றும் யுஎச்.

293. துண்டு 'யூகே' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.6154  
ஹெக்டயார்  
வடக்கு: துண்டுகள் யூகே, யுஎச் மற்றும் யூஜீ; கிழக்கு: துண்டு யுஎல்;  
தெற்கு: துண்டுகள் யுஎல் மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள்  
ஏசீடபிள்யூ, யூகே, யுஎச் மற்றும் யூஜீ.

294. **துண்டு 'யூஎல்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.9712**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யுகே, யூஜீ மற்றும் யூஎப்; கிழக்கு: துண்டுகள் யூஎப், யூபி, யூஎம், யூஎஸ், யூரீ மற்றும் வீஜீ; தெற்கு: துண்டுகள் யூரீ, வீஜீ மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏசீடபிள்யூ, யுகே மற்றும் யூஜீ.
295. **துண்டு 'யூபி' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0145**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டு யூஎப்; கிழக்கு: துண்டுகள் யூவீ, யூஎஸ் மற்றும் யூஆர்; தெற்கு: துண்டுகள் யூவீ, யூஎஸ், யூஆர், யூஎன் மற்றும் யூஎம்; மேற்கு: துண்டுகள் யூஎம், யூஎல், மற்றும் யூஎப்.
296. **துண்டு 'யூஆர்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0013**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டு யூபி; கிழக்கு: துண்டு யூஎஸ்; தெற்கு: துண்டுகள் யூஎஸ் மற்றும் யூஎன்; மேற்கு: துண்டுகள் யூஎன், யூஎம் மற்றும் யூபி.
297. **துண்டு 'யூஎஸ்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0080**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யூஆர் மற்றும் யூபி; கிழக்கு: துண்டு யூவீ; தெற்கு: துண்டுகள் யூவீ, யூரீ மற்றும் யூஎல்; மேற்கு: துண்டுகள் யூஎல், யூஎன், யூஎம், யூஆர் மற்றும் யூபி.
298. **துண்டு 'யூவீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0577**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யூஎஸ், யூபி, யூஎப், யூஈ மற்றும் யூஎக்ஸ்; கிழக்கு: துண்டுகள் யூஎக்ஸ் மற்றும் யூடபிள்யூ; தெற்கு: துண்டுகள் யூடபிள்யூ, யூயூ மற்றும் யூரீ; மேற்கு: துண்டுகள் யூரீ, யூஎல், யூஎஸ், யூபி மற்றும் யூஎப்.
299. **துண்டு 'யூடபிள்யூ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.0095**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யூவீ, யூஎக்ஸ் மற்றும் யூவை; கிழக்கு: துண்டுகள் யூவை, யூஇசட் மற்றும் வீஈ; தெற்கு: துண்டுகள் வீஈ, வீஎப் மற்றும் யூயூ; மேற்கு: துண்டுகள் யூயூ, யூரீ மற்றும் யூவீ.
300. **துண்டு 'யூஇசட்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.0852**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டு யூவை; கிழக்கு: துண்டுகள் யூவை மற்றும் வீஏ; தெற்கு: துண்டுகள் வீஏ, வீட மற்றும் வீஈ; மேற்கு: துண்டுகள் வீஈ மற்றும் யூவை.
301. **துண்டு 'வீபீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.0580**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஏ, யூவை மற்றும் ஏபீவை; கிழக்கு: துண்டுகள் யூவை, ஏபீவை, வீகே மற்றும் வீஎல்; தெற்கு: துண்டுகள் ஏபீவை, வீகே, வீஎல், வீஜே, வீஎப், வீட மற்றும் வீஈ; மேற்கு: துண்டுகள் வீஜே, வீஎப் வீட, வீஈ மற்றும் வீஏ.
302. **துண்டு 'வீஈ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.4327**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஏ மற்றும் வீபீ; கிழக்கு: துண்டுகள் வீபீ மற்றும் வீட; தெற்கு: துண்டு வீட; மேற்கு: துண்டுகள் வீட மற்றும் வீஏ.
303. **துண்டு 'வீட' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.0724**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஈ, யூஇசட், வீஏ, வீஈ மற்றும் வீபீ; கிழக்கு: துண்டுகள் வீஈ, வீபீ, வீஜே மற்றும் வீஎப்; தெற்கு: துண்டு வீஎப்; மேற்கு: துண்டுகள் வீஎப், வீஈ மற்றும் யூஇசட்.
304. **துண்டு 'வீஈ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.5525**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யூடபிள்யூ, யூவை மற்றும் யூஇசட்; கிழக்கு: துண்டுகள் யூஇசட், வீஏ மற்றும் வீட; தெற்கு: துண்டுகள் வீட மற்றும் வீஎப்; மேற்கு: துண்டுகள் வீஎப், யூயூ மற்றும் யூடபிள்யூ.
305. **துண்டு 'வீஎப்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 2.8397**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யூயூ, யூடபிள்யூ, வீஈ, வீட, வீபீ மற்றும் வீஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் வீஈ, வீட, வீபீ, வீஜே மற்றும் வீஎச்; தெற்கு: துண்டுகள் வீஎச், வீஜீ, யூரீ மற்றும் யூயூ; மேற்கு: துண்டுகள் வீஜீ, யூரீ மற்றும் யூயூ.
306. **துண்டு 'வீஜீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.2261**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் யூஎல், யூரீ மற்றும் வீஎப்; கிழக்கு: துண்டுகள் யூரீ, வீஎப் மற்றும் வீஎச்; தெற்கு: துண்டுகள் வீஎச் மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏசீடபிள்யூ மற்றும் யூஎல்.
307. **துண்டு 'வீஜே' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.3469**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீபீ மற்றும் வீஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் வீபீ, வீஎல் மற்றும் வீஎச்; தெற்கு: துண்டுகள் வீஎச் மற்றும் வீஎப்; மேற்கு: துண்டுகள் வீஎப் மற்றும் வீட.
308. **துண்டு 'வீஎம்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.2517**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஎச் மற்றும் வீஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் வீஎல் மற்றும் வீஎன்; தெற்கு: துண்டுகள் வீஎன் மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏசீடபிள்யூ மற்றும் வீஎச்.
309. **துண்டு 'வீஆர்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 3.0121**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஎன், வீபீ மற்றும் வீஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் வீஎல், வீஎன் மற்றும் டபிள்யூஜீ; தெற்கு: துண்டுகள் வீஎன், டபிள்யூஜீ மற்றும் ஏசீடபிள்யூ; மேற்கு: துண்டுகள் ஏசீடபிள்யூ, வீஎன் மற்றும் வீஏபி.
310. **துண்டு 'வீயூ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.8031**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீரீ மற்றும் வீஎல்; கிழக்கு: துண்டுகள் வீவீ, டபிள்யூஈ மற்றும் டபிள்யூஎப்; தெற்கு: துண்டுகள் வீவீ, டபிள்யூஈ மற்றும் டபிள்யூஎப்; மேற்கு: துண்டுகள் வீரீ மற்றும் வீஎல்.
311. **துண்டு 'வீவீ' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 1.3893**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஎல், வீடபிள்யூ, வீஎக்ஸ் மற்றும் வீவை; கிழக்கு: துண்டுகள் வீவை, வீஇசட், டபிள்யூஎ, டபிள்யூபீ, டபிள்யூட மற்றும் டபிள்யூஈ; தெற்கு: துண்டுகள் டபிள்யூஎ, டபிள்யூபீ, டபிள்யூட, டபிள்யூஈ மற்றும் டபிள்யூஎப்; மேற்கு: துண்டுகள் டபிள்யூஈ, டபிள்யூஎப், வீயூ, வீஎல், வீடபிள்யூ மற்றும் வீஎக்ஸ்.
312. **துண்டு 'வீவை' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.9356**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீஎல், டபிள்யூகே மற்றும் டபிள்யூஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் டபிள்யூஜே மற்றும் வீஇசட்; தெற்கு: துண்டுகள் வீஇசட் மற்றும் வீவீ; மேற்கு: துண்டுகள் வீவீ மற்றும் வீஎல்.
313. **துண்டு 'வீஇசட்' - பங்களாயாய - விஸ்தீரணம் : 0.3483**  
**ஹெக்டயார்ஸ்**  
வடக்கு: துண்டுகள் வீவை மற்றும் டபிள்யூஜே; கிழக்கு: துண்டுகள் டபிள்யூஜே மற்றும் டபிள்யூஎ; தெற்கு: துண்டுகள் டபிள்யூஎ மற்றும் வீவீ; மேற்கு: துண்டுகள் வீவீ, வீவை, வீட, டபிள்யூஈ மற்றும் டபிள்யூஎப்.





























