



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 2233/22 – 2021 ජුනි මස 23 වැනි බදාදා – 2021.06.23

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

## III වැනි කොටස – ඉඩම්

### ඉඩම් රජයට ගැනීම පිළිබඳ දැන්වීම්

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)

5 වැනි වගන්තිය යටතේ ප්‍රකාශය

මෙහි පහත විස්තර කරනු ලබන ඉඩම්, පොදුජන කටයුත්තක් සඳහා අවශ්‍ය බවත්, ඒවා ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ විධිවිධාන යටතේ අත්කර ගනු ලබන බවත්, ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ 5 වැනි වගන්තියේ (1) උප වගන්තිය යටතේ, ඉඩම් අමාත්‍ය, සමරකෝන් මුදියන්සේලාගේ වන්දසේන වන මම මෙයින් ප්‍රකාශ කරමි.

මධ්‍යම පළාතේ, මාතලේ දිස්ත්‍රික්කයේ, දඹුල්ල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, දඹුල්ල නගරය (E445) ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසයේ, කොට්ඨාස අංක 02, නව පාදෙනිය (දඹුල්ල මහනගර සභා සීමාව තුළ) ගමේ පිහිටි සර්වේයර් ජනරාල්ගේ අංක Ma/DMB/2018/375 හා 2019.08.09 දිනැති ප්‍රගමන අනුරේඛනයේ දැක්වෙන පහත සඳහන් නම්වලින් හා ප්‍රමාණවලින් යුත් ඉඩම් කැබලිවලට මායිම්:

01. කැබලි අක්ෂර 'A' – නම්මැත්තා ඇළ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0256

උතුර: නම්මැත්තා ඇළ සහ පහළවැව ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය; නැගෙනහිර: පහළවැව ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය

සහ නම්මැත්තා ඇළ; දකුණ: නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය හිමිකම් කියන ඉළක්යාය සහ කැබලි අක්ෂර B; බටහිර: කැබලි අක්ෂර B, නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය හිමිකම් කියන ඉළක්යාය සහ නම්මැත්තා ඇළ.

02. කැබලි අක්ෂර 'B' – ඉළක්යාය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.3948

උතුර: නම්මැත්තා ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර A; නැගෙනහිර: නම්මැත්තා ඇළ සහ නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය හිමිකම් කියන ඉළක්යාය; දකුණ: මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර C; බටහිර: මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ මාර්ගය, නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය හිමිකම් කියන ඉළක්යාය සහ නම්මැත්තා ඇළ.

03. කැබලි අක්ෂර 'C' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0366

උතුර: නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය හිමිකම් කියන ඉළක්යාය සහ කැබලි අක්ෂර E; නැගෙනහිර: නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය හිමිකම් කියන ඉළක්යාය සහ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ මාර්ගය; දකුණ: හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර D; බටහිර: කැබලි අක්ෂර D, හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙනිය සහ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ මාර්ගය.



04. කැබලි අක්ෂර 'D' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0236

උතුරට: මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C, මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ මාර්ගය සහ හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය; දකුණට: ඒ. පී. ආර්. ජේ. ජයතිලක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර F සහ E; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, E, එම්. ඒ. කාන්තිලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය.

05. කැබලි අක්ෂර 'E' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0399

උතුරට: කැබලි අක්ෂර D; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර D සහ F; දකුණට: කැබලි අක්ෂර F සහ J; බටහිරට: පී. ඩබ්. ජී. පත්මාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ එම්. ඒ. කාන්තිලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

06. කැබලි අක්ෂර 'F' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0741

උතුරට: කැබලි අක්ෂර E, D සහ හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: ඒ. පී. ආර්. ජේ. ජයතිලක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර G; දකුණට: කැබලි අක්ෂර G, H සහ J; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර J සහ E.

07. කැබලි අක්ෂර 'G' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0167

උතුරට: කැබලි අක්ෂර F, ඒ. පී. ආර්. ජේ. ජයතිලක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය; දකුණට: පී. ඩබ්. ජී. ජයතිලක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර H; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ F.

08. කැබලි අක්ෂර 'H' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0867

උතුරට: කැබලි අක්ෂර J, F සහ G; නැගෙනහිරට: හිමිකම් කියන අය සොයාගත නොහැකි නව පාදෙතිය සහ පී. ඩබ්. ජී. ජයතිලක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: ඩබ්. ඒ. ටී. ආර්. විමලරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර L සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ J.

09. කැබලි අක්ෂර 'J' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0382

උතුරට: එම්. ඒ. කාන්තිලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර E සහ F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ H; දකුණට: කැබලි අක්ෂර H සහ K; බටහිරට: මාර්ගය සහ පී. ඩබ්. ජී. පත්මාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

10. කැබලි අක්ෂර 'K' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.1582

උතුරට: මාර්ගය, පී. ඩබ්. ජී. පත්මාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර J, H සහ L; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර L, M, N, T, U, V, Y, Z, Ad, Af, Ag, At, As, Au, Av, Ba, Bb, Bd, Be, කේ. පී. ඒ. ජයවීර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර Bn, Bl සහ Bk; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bl, Bk, Bj, Bi, Bf, Az, Ay, Ax, Aw, Ar, Aq, Ap, Ao, An, Ai, Ah, Ac, Ab, Aa, X, W, S, R, Q, P, ඇළ සහ මාර්ගය.

11. කැබලි අක්ෂර 'L' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0278

උතුරට: කැබලි අක්ෂර H; නැගෙනහිරට: පී. ඩබ්. ජී. ජයතිලක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඩබ්. ඒ. ටී. ආර්. විමලරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඇළ; දකුණට: කැබලි අක්ෂර M සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

12. කැබලි අක්ෂර 'M' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0075

උතුරට: කැබලි අක්ෂර L සහ ඩබ්. ඒ. ටී. ආර්. විමලරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: ඇළ සහ මාර්ගය; දකුණට: කැබලි අක්ෂර N සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ L.

13. කැබලි අක්ෂර 'N' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0040

උතුරට: කැබලි අක්ෂර M සහ ඇළ; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, කේ. එස්. අජිත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර T; දකුණට: කැබලි අක්ෂර T; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර T සහ K.

14. කැබලි අක්ෂර 'P' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0018

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර R සහ Q; බටහිරට: දඹුල්ල මහ නගර සභාව හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඇළ.

15. කැබලි අක්ෂර 'Q' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0132

උතුරට: ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර P; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර P සහ K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර R සහ ජී. එච්. රමණී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; බටහිරට: ජී. එච්. රමණී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ දඹුල්ල මහ නගර සභාව හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

16. කැබලි අක්ෂර 'R' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0160

උතුරට: දඹුල්ල මහ නගර සභාව හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Q සහ P; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර S, මාර්ගය සහ ජී. එච්. රමණී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; බටහිරට: ජී. එච්. රමණී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

17. කැබලි අක්ෂර 'S' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0021

උතුරට: ජී. එච්. රමණී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර R; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W සහ ඒ. කේ. එන්. දයානන්ද හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; බටහිරට: මාර්ගය.

18. කැබලි අක්ෂර 'T' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0282

උතුරට: කැබලි අක්ෂර N, මාර්ගය සහ කේ. එස්. අජිත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: කේ. එස්. අජිත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: කැබලි අක්ෂර U; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

19. කැබලි අක්ෂර 'U' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0035

උතුරට: කැබලි අක්ෂර T සහ කේ. එස්. අජිත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: කේ. එස්. අජිත් හිමිකම් කියන නව

පාදෙනිය, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර V; දකුණට: කැබලි අක්ෂර V; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**20. කැබලි අක්ෂර ‘V’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0052**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර U සහ කේ. එස්. අර්ථ ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, එන්. ජී. එස්. ටී. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Y; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Y; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**21. කැබලි අක්ෂර ‘W’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0111**

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර S; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ X; දකුණට: කැබලි අක්ෂර X සහ එන්. ජී. එස්. කේ. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; බටහිරට: ඒ. කේ. එන්. දයානන්ද ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය.

**22. කැබලි අක්ෂර ‘X’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0136**

උතුරට: ඒ. කේ. එන්. දයානන්ද ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර W; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ මාර්ගය; බටහිරට: එන්. ජී. එස්. කේ. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ ඒ. කේ. එන්. දයානන්ද ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය.

**23. කැබලි අක්ෂර ‘Y’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0298**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර V, මාර්ගය සහ එන්. ජී. එස්. ටී. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: එන්. ජී. එස්. ටී. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ Z; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**24. කැබලි අක්ෂර ‘Z’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0138**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Y; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Y සහ Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ Ad; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ad සහ K.

**25. කැබලි අක්ෂර ‘Aa’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0019**

උතුරට: එන්. ජී. එස්. කේ. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර X; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ ඒ. රාජේශ්වරී ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; බටහිරට: මාර්ගය සහ එන්. ජී. එස්. කේ. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය.

**26. කැබලි අක්ෂර ‘Ab’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0131**

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Aa; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ac, ඇළ සහ ඒ. රාජේශ්වරී ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; බටහිරට: ඒ. රාජේශ්වරී ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය.

**27. කැබලි අක්ෂර ‘Ac’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0012**

උතුරට: ඒ. රාජේශ්වරී ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Ab; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ah සහ එස්. ඩී. කුමාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; බටහිරට: ඇළ.

**28. කැබලි අක්ෂර ‘Ad’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0169**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Z; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Z සහ Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ Af; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**29. කැබලි අක්ෂර ‘Ae’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0032**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ad, Z, Y සහ එන්. ජී. එස්. ටී. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: එන්. ජී. එස්. ටී. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: රජය ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Af; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ad, Z සහ Y.

**30. කැබලි අක්ෂර ‘Af’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0021**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ad, Ae, එන්. ජී. එස්. ටී. බණ්ඩාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ රජය ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: රජය ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර Ag; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**31. කැබලි අක්ෂර ‘Ag’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0146**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Af සහ රජය ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: ඇළ, ඩබ්. එම්. එල්. විජේනායක ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය, කැබලි අක්ෂර AJ, Ak, Al සහ Am; දකුණට: කැබලි අක්ෂර At; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**32. කැබලි අක්ෂර ‘Ah’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0124**

උතුරට: ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර Ac; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ai සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය සහ එස්. ඩී. කුමාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය.

**33. කැබලි අක්ෂර ‘Ai’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0014**

උතුරට: එස්. ඩී. කුමාර ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Ah; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර An සහ ටී. එම්. එස්. කේ. කරුණාරත්න ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; බටහිරට: ටී. එම්. එස්. කේ. කරුණාරත්න ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ මාර්ගය.

**34. කැබලි අක්ෂර ‘Aj’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0208**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ag, ඇළ සහ ඩබ්. එම්. එල්. විජේනායක ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: ඩබ්. එම්. එල්. විජේනායක ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: එන්. එස්. රංජිත් ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Ak; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

**35. කැබලි අක්ෂර ‘Ak’ – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0218**

උතුරට: කැබලි අක්ෂර AJ, ඩබ්. එම්. එල්. විජේනායක ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ එන්. එස්. රංජිත් ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය; නැගෙනහිරට: එන්. එස්. රංජිත් ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය, ඩබ්. ජී. එන්. එච්. දිසානායක ගිම්කම් කියන නව පාදෙනිය සහ කැබලි අක්ෂර Al; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Al; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ag.

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K සහ At; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Au; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Au සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

උතුරට: කේ. නෝනාඅම්මා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Ay සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bf; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bf සහ එස්. රචිතවදුන් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; බටහිරට: කේ. එම්. කේ. කුමාරිහාමි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කේ. නෝනාඅම්මා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

51. කැබලි අක්ෂර 'Ba' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0387

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Av, එස්. ඩී. නවමනී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ටී. එම්. එස්. ඩබ්. කරුණාරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: ටී. එම්. එස්. ඩබ්. කරුණාරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර Bb; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bb සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K.

52. කැබලි අක්ෂර 'Bb' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0045

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K, Ba, ටී. එම්. එස්. ඩබ්. කරුණාරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: ඇළ, බී. ජී. එස්. බටගල්ල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bc සහ Bd; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bc, Bd සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Ba.

53. කැබලි අක්ෂර 'Bc' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0063

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bb සහ ඇළ; නැගෙනහිරට: බී. ජී. එස්. බටගල්ල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ජී. ඩී. බණ්ඩාර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Bd; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bd සහ Bb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bb.

54. කැබලි අක්ෂර 'Bd' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0066

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bc සහ බී. ජී. එස්. බටගල්ල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: ජී. ඩී. බණ්ඩාර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කේ. පී. ඒ. ජයවීර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Be; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Be සහ K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K, Bb සහ Bc.

55. කැබලි අක්ෂර 'Be' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0001

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bd සහ ජී. ඩී. බණ්ඩාර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: කේ. පී. ඒ. ජයවීර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර K; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bd.

56. කැබලි අක්ෂර 'Bf' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0509

උතුරට: කේ. එම්. කේ. කුමාරහාමි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Az සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bi; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bi, Bh සහ Bg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bg, එම්. ඩබ්. පී. කාන්තිලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ එස්. රවිචන්ද්‍රන් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

57. කැබලි අක්ෂර 'Bg' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0041

උතුරට: එස්. රවිචන්ද්‍රන් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Bf; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bf සහ Bh; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bh; බටහිරට: ජේ. එම්. ආර්. ප්‍රියදර්ශනී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ එම්. ඩබ්. පී. කාන්තිලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

58. කැබලි අක්ෂර 'Bh' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0116

උතුරට: එම්. ඩබ්. පී. කාන්තිලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bg, Bf සහ Bi; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bi සහ Bj; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bj සහ ඇළ; බටහිරට: ජේ. එම්. ආර්. ප්‍රියදර්ශනී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

59. කැබලි අක්ෂර 'Bi' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0216

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bf සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bj; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bj සහ Bh; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bh සහ Bf.

60. කැබලි අක්ෂර 'Bj' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0074

උතුරට: ජේ. එම්. ආර්. ප්‍රියදර්ශනී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bh, Bi සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bk; දකුණට: කැබලි අක්ෂර K, Bk සහ Bm; බටහිරට: උයන්වත්ත රජ මහා විහාරය හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඇළ.

61. කැබලි අක්ෂර 'Bk' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0250

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bj සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bl; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bl සහ Bm; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bm සහ Bj.

62. කැබලි අක්ෂර 'Bl' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0461

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bk සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Bn; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ Bm; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bm සහ Bk.

63. කැබලි අක්ෂර 'Bm' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0112

උතුරට: ඇළ, කැබලි අක්ෂර BJ, Bk සහ Bl; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk, Bl සහ Bn; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bn; බටහිරට: මාර්ගය, උයන්වත්ත රජ මහා විහාරය හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඇළ.

64. කැබලි අක්ෂර 'Bn' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0180

උතුරට: උයන්වත්ත රජ මහා විහාරය හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bm, Bl සහ K; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, කේ. කේ. සී. සී. ජයවර්ධන හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bo, Br සහ Bs; බටහිරට: ජේ. එම්. එස්. ඩී. පී. ජයසුන්දර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය.

65. කැබලි අක්ෂර 'Bo' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0081

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ මාර්ගය; නැගෙනහිරට: කේ. කේ. සී. සී. ජයවර්ධන හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, පී. කේ. ජී. එච්. ගුණරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Bp; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bp සහ Br; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Br සහ Bn.

66. කැබලි අක්ෂර 'Bp' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0042

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bo සහ කේ. කේ. සී. සී. ජයවර්ධන හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: පී. කේ. ජී. එච්. ගුණරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ එන්. එම්. රඹික් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bq; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Br සහ Bo.

67. කැබලි අක්ෂර 'Bq' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0028

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bp සහ පී. කේ. ජී. එච්. ගුණරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: එන්. එම්. රඹික් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Bt; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Br.

68. කැබලි අක්ෂර 'Br' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0915

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ Bo; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bo, Bp, Bq සහ Bt; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bs; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bs සහ Bn.

69. කැබලි අක්ෂර 'Bs' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0516

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර Bn සහ Br; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Br සහ Bt; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ මාර්ගය; බටහිරට: ජේ. එම්. එස්. ඩී. පී. ජයසුන්දර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

70. කැබලි අක්ෂර 'Bt' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0389

උතුරට: ජේ. එම්. එස්. ඩී. පී. ජයසුන්දර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bs, Br සහ Bq; නැගෙනහිරට: එන්. එම්. රඹික් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය, ජී. වයි. ජේ. සිල්වා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bu; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bu, Bv, Bw, Bx සහ By; බටහිරට: පී. ජී. නන්දාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය සහ ජේ. එම්. එස්. ඩී. පී. ජයසුන්දර හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

71. කැබලි අක්ෂර 'Bu' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0053

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ මාර්ගය; නැගෙනහිරට: ජී. වයි. ජේ. සිල්වා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: සී. ඒ. ආර්. ප්‍රියශාන්ත හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Bv සහ Bt; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bv සහ Bt.

72. කැබලි අක්ෂර 'Bv' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0367

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bu; නැගෙනහිරට: ජී. වයි. ජේ. සිල්වා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, සී. ඒ. ආර්. ප්‍රියශාන්ත හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර Bz සහ Bw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bw සහ Bt.

73. කැබලි අක්ෂර 'Bw' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0276

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bv; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bv සහ Bz; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bz සහ Bx; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bx සහ Bt.

74. කැබලි අක්ෂර 'Bx' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0409

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bt, Bw, Bz සහ Cb; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bw, Bz, Cb, යූ. ආර්. ජී. ආර්. කේ. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය, එම්. ජී. පී. කුමාරසිරි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cf, Ce සහ Cc; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf, Ce, Cc, By සහ Bt.

75. කැබලි අක්ෂර 'By' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0155

උතුරට: ජී. ජී. නන්දාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bx; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bx; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bx සහ Cc; බටහිරට: එස්. ජී. ස්ටැන්ලි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ පී. ජී. නන්දාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

76. කැබලි අක්ෂර 'Bz' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0070

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bw, Bv සහ සී. ඒ. ආර්. ප්‍රියශාන්ත හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, ජේ. පී. ඒ. පෙරේරා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Ca සහ Cb; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ca සහ Cb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bx.

77. කැබලි අක්ෂර 'Ca' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0028

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bz සහ මාර්ගය; නැගෙනහිරට: ජේ. පී. ඒ. පෙරේරා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: යූ. ආර්. ජී. ආර්. කේ. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cb සහ Bz.

78. කැබලි අක්ෂර 'Cb' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0592

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bz; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca සහ ජේ. පී. ඒ. පෙරේරා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ යූ. ආර්. ජී. ආර්. කේ. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Bx; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bx සහ Bz.

79. කැබලි අක්ෂර 'Cc' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0316

උතුරට: එස්. ජී. ස්ටැන්ලි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, පී. ජී. නන්දාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර By සහ Bx; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bx සහ Ce; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Cd; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cd, ඒ. ජී. බංඩාරාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ එස්. ජී. ස්ටැන්ලි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

80. කැබලි අක්ෂර 'Cd' – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0197

උතුරට: ඒ. ජී. බංඩාරාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, එස්. ජී. ස්ටැන්ලි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cc; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cc, Ce සහ Cj; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cj; බටහිරට: ඒ. ජී. බංඩාරාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

81. කැබලි අක්ෂර ‘Ce’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0535

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cd, Cc සහ Bx; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Bx, Cf සහ Cg; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cf, Cg, Ci සහ Cj; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Ci, Cj, Cd සහ Cc.

82. කැබලි අක්ෂර ‘Cf’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0135

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Bx; නැගෙනහිර: මාර්ගය සහ එම්. ජී. පී. කුමාරසිරි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: එම්. ජී. පී. කුමාරසිරි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඒ. ජී. සී. ප්‍රියානි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cg; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ce.

83. කැබලි අක්ෂර ‘Cg’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0212

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Ci, Ce සහ Cf; නැගෙනහිර: එම්. ජී. පී. කුමාරසිරි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඒ. ජී. සී. ප්‍රියානි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: ඒ. ජී. සී. ප්‍රියානි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Ck; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Ck, Ch, Ci සහ Ce.

84. කැබලි අක්ෂර ‘Ch’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0194

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Ci සහ Cg; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cg; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ck; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Ci.

85. කැබලි අක්ෂර ‘Ci’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0645

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cj සහ Ce; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Ce, Cg සහ Ch; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cg, Ch සහ Ck; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Cj.

86. කැබලි අක්ෂර ‘Cj’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0050

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cd සහ Ce; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Ci; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Ci සහ Ck; බටහිර: මාර්ගය, ඒ. ජී. බංඩාරාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cd.

87. කැබලි අක්ෂර ‘Ck’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0285

උතුරු: මාර්ගය, ඒ. ජී. බංඩාරාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cd, Cj, Ci, Ch සහ Cg; නැගෙනහිර: ඒ. ජී. සී. ප්‍රියානි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණ: මාර්ගය, ආර්. ඒ. ප්‍රේමාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cl, Cm සහ Cn; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cl, Cm, Cn, ඩබ්. එම්. අයි. ජී. එස්. කුසුමලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය.

88. කැබලි අක්ෂර ‘Cl’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0335

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cm සහ Ck; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Ck, ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය සහ ආර්. ඒ. ප්‍රේමාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: ආර්. ඒ. ප්‍රේමාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Cq; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cq සහ Cm.

89. කැබලි අක්ෂර ‘Cm’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0366

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cn, Ck සහ Cl; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cl, Cq සහ Cr; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cs, Ct, Cp සහ Co; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cp, Co සහ Cn.

90. කැබලි අක්ෂර ‘Cn’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0348

උතුරු: ඩබ්. එම්. අයි. ජී. එස්. කුසුමලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Ck; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Cm; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cm සහ Co; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Co, කේ. ජී. ඩී. පී. හේරත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඩබ්. එම්. අයි. ජී. එස්. කුසුමලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

91. කැබලි අක්ෂර ‘Co’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0335

උතුරු: කේ. ජී. ඩී. පී. හේරත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඩබ්. එම්. අයි. ජී. එස්. කුසුමලතා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cn; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cn සහ Cm; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cp; බටහිර: ආර්. එම්. දිසානායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කේ. ජී. ඩී. පී. හේරත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

92. කැබලි අක්ෂර ‘Cp’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0425

උතුරු: ආර්. එම්. දිසානායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කේ. ජී. ඩී. පී. හේරත් හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Co; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cm; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cs සහ Ct; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Ct, එච්. ජී. යූ. අත්තනායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ආර්. එම්. දිසානායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

93. කැබලි අක්ෂර ‘Cq’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0032

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cm සහ Cl; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cl, ආර්. ඒ. ප්‍රේමාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණ: මාර්ගය, පී. ජී. කේ. සී. වදේමඩ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cr; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cr සහ Cm.

94. කැබලි අක්ෂර ‘Cr’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0130

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cm සහ Cq; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cq, මාර්ගය සහ පී. ජී. කේ. සී. වදේමඩ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: පී. ජී. කේ. සී. වදේමඩ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඩී. ජී. පුංචිනා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cs; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cs සහ Cm.

95. කැබලි අක්ෂර ‘Cs’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0106

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Ct, Cp, Cm සහ Cr; නැගෙනහිර: පී. ජී. කේ. සී. වදේමඩ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඩී. ජී. පුංචිනා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: ඩී. ජී. පුංචිනා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Cu; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cu සහ Ct.

96. කැබලි අක්ෂර ‘Ct’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0527

උතුරු: එච්. ජී. යූ. අත්තනායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ආර්. එම්. දිසානායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Cp; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cp, Cm සහ Cs; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Cs සහ Cu; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cu, මාර්ගය සහ එච්. ජී. යූ. අත්තනායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

97. කැබලි අක්ෂර ‘Cu’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0093

උතුරු: මාර්ගය, එච්. ජී. යූ. අත්තනායක හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Ct සහ Cs; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Ct, Cs, ඩී. ජී. පුංචිනා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණ: මාර්ගය, ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර Cv; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cv, ඇළ සහ මාර්ගය.

98. කැබලි අක්ෂර ‘Cv’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0071

උතුරු: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Cu; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cu, මාර්ගය සහ ඇළ; දකුණ: ඇළ, එස්. එච්. ධනපාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cw, Cx සහ Cy; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cy, එන්. ජේ. එල්. ප්‍රනාන්දු හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඇළ.

99. කැබලි අක්ෂර ‘Cw’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0010

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cv; නැගෙනහිර: ඇළ සහ එස්. එච්. ධනපාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: එස්. එච්. ධනපාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ යූ. ජී. ඩී. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Cx.

100. කැබලි අක්ෂර ‘Cx’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0464

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cv; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cv, Cw, එස්. එච්. ධනපාල හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ යූ. ජී. ඩී. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: යූ. ජී. ඩී. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, යූ. ජී. ජේ. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Dd සහ Dc; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Db සහ Cy.

101. කැබලි අක්ෂර ‘Cy’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0181

උතුරු: එන්. ජේ. එල්. ප්‍රනාන්දු හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඇළ, කැබලි අක්ෂර Cv සහ Cx; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Cx සහ Db; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Db සහ Cz; බටහිර: කේ. ඩී. හංසිකා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ එන්. ජේ. එල්. ප්‍රනාන්දු හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

102. කැබලි අක්ෂර ‘Cz’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0030

උතුරු: කේ. ඩී. හංසිකා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, එන්. ජේ. එල්. ප්‍රනාන්දු හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cy සහ Db; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Db; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Da යූ. ඩී. එස්. වික්‍රමසිංහ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; බටහිර: කේ. ඩී. හංසිකා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

103. කැබලි අක්ෂර ‘Da’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0317

උතුරු: යූ. ඩී. එස්. වික්‍රමසිංහ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කේ. ඩී. හංසිකා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cz සහ Db; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Db සහ Df; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Df; බටහිර: මාර්ගය සහ යූ. ඩී. එස්. වික්‍රමසිංහ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

104. කැබලි අක්ෂර ‘Db’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0557

උතුරු: එන්. ජේ. එල්. ප්‍රනාන්දු හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Cy, Cx සහ Dc; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Dc සහ Df; දකුණ: කැබලි අක්ෂර Df සහ Da; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Da සහ Cz සහ කේ. ඩී. හංසිකා හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය.

105. කැබලි අක්ෂර ‘Dc’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0143

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cx, Dd සහ De; නැගෙනහිර: කැබලි අක්ෂර Dd, De, ඒ. පී. ආර්. එන්. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණ: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර Df සහ Db; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Db.

106. කැබලි අක්ෂර ‘Dd’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0226

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Cx සහ යූ. ජී. ඩී. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; නැගෙනහිර: යූ. ජී. ඩී. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ යූ. ජී. ජේ. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: යූ. ජී. ජේ. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඒ. එස්. එන්. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර De සහ Dc; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Dc.

107. කැබලි අක්ෂර ‘De’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0022

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Dd; නැගෙනහිර: යූ. ජී. ජේ. වික්‍රමරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ ඒ. එස්. එන්. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: ඒ. එස්. එන්. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Dc; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Dc සහ Dd.

108. කැබලි අක්ෂර ‘Df’ – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0196

උතුරු: මාර්ගය, යූ. ඩී. එස්. වික්‍රමසිංහ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Da, Db සහ Dc; නැගෙනහිර: ඒ. එස්. එන්. රාජපක්ෂ හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය; දකුණ: මාර්ගය, එච්. පී. කරුණාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, කැබලි අක්ෂර Dg, Dh සහ Di; බටහිර: ඩබ්. එන්. රෝගිණි හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ මාර්ගය.

109. කැබලි අක්ෂර ‘Dg’ – නව පාදෙතිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0172

උතුරු: කැබලි අක්ෂර Df; නැගෙනහිර: මාර්ගය සහ එච්. පී. කරුණාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය; දකුණ: එච්. පී. කරුණාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය, ඒ. ජී. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙතිය සහ කැබලි අක්ෂර Dh; බටහිර: කැබලි අක්ෂර Dh සහ Df.



110. කැබලි අක්ෂර 'Dh' – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0864

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Di, Df සහ Dg; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Dg, එච්. පී. කරුණාවතී හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය සහ ඒ. ජී. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: ඒ. ජී. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, ඒ. ජී. ආර්. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, කැබලි අක්ෂර Dk සහ Dj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Dj, Di සහ Df.

111. කැබලි අක්ෂර 'Di' – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0245

උතුරට: ඩබ්. එන්. රෝහිණි හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Df; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Dh; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Dh සහ Dj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Dj, කේ. ජී. තිලකරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය සහ ඩබ්. එන්. රෝහිණි හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය.

112. කැබලි අක්ෂර 'Dj' – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0293

උතුරට: කේ. ජී. තිලකරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, ඩබ්. එන්. රෝහිණි හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, කැබලි අක්ෂර Di සහ Dh; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Di සහ Dh; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Dk සහ Dn; බටහිරට: මාර්ගය සහ කේ. ජී. තිලකරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය.

113. කැබලි අක්ෂර 'Dk' – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0700

උතුරට: කේ. ජී. තිලකරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, කැබලි අක්ෂර Dj සහ Dh; නැගෙනහිරට: ඒ. ජී. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය සහ ඒ. ජී. ආර්. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: ඒ. ජී. ආර්. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, ඇළ සහ කැබලි අක්ෂර Dl සහ Dn; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Dn සහ ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය.

114. කැබලි අක්ෂර 'Dl' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0072

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Dk; නැගෙනහිරට: ඒ. ජී. ආර්. රණතුංග හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය සහ ඇළ; දකුණට: ඇළ, පී. ඩබ්. ඩබ්. නාමල් හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, කැබලි අක්ෂර Dm සහ Dn; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Dm සහ Dn.

115. කැබලි අක්ෂර 'Dm' – නව පාදෙනිය – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0189

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Dl; නැගෙනහිරට: ඇළ සහ පී. ඩබ්. ඩබ්. නාමල් හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: පී. ඩබ්. ඩබ්. නාමල් හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර Dn; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Dn.

116. කැබලි අක්ෂර 'Dn' – ප්‍රමාණය: හෙක්. 0.0317

උතුරට: ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය, කේ. ජී. තිලකරත්න හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය, කැබලි අක්ෂර Dj, Dk, Dl සහ Dm; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Dj, Dk, Dl සහ Dm සහ පී. ඩබ්. ඩබ්. නාමල් හිමිකම් කියන නව පාදෙනිය; දකුණට: ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය සහ රත්මල්ගහඇළ ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය; බටහිරට: රත්මල්ගහඇළ ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය සහ ප්‍රාදේශීය සභා මාර්ගය.

එස්. එම්. චන්ද්‍රසේන,  
ඉඩම් අමාත්‍ය.

මගේ අංකය: 4-3/3/2018/NRD/136.

2020 දෙසැම්බර් මස 11 වැනි දින,  
ඉඩම් අමාත්‍යාංශය,  
"මිහිකත මැදුර",  
අංක 1200/6,  
රජමල්වත්ත පාර,  
බත්තරමුල්ල.