

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් ප**නු**ය

අති විශෙෂ

අංක 2178/20 – 2020 ජූනි 03 වැනි බදාදා – 2020.06.03

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

III වැනි කොටස – ඉඩම්

ඉඩම් රජයට ගැනීම පිළිබඳ දැන්වීම්

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)

38 වැනි වගන්තිය (අ) අතුරු විධානය යටතේ ආඥාව

2020 අංක 47 දරන ආඥාව

මගේ යොමු අංකය: 4-3/9/2014/IR/57. පුාදේශීය ලේකම්ගේ යොමු අංකය: BD/KK/LND2/9/06.

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ (460 වැනි පරිච්ඡේදය) 38 (අ) අතුරු විධානයෙන් මා වෙත පවරා ඇති බලතල අනුව, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාතා, සමරකෝන් මුදියන්සේලාගේ චන්දුසේන වන මම, පහත සඳහන් උපලේඛනයේ 1 වැනි ඡේදයේ සඳහන් ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ නිලධාරියාට නැතහොත්, එකී නිලධාරියා විසින් ඒ සඳහා බලය දෙන ලද වෙනත් නිලධාරියෙකුට, එම උපලේඛනයේ 2 වැනි ඡේදයේ දැක්වෙන නියමිත ඉඩම ස්වාමීත්වයට ගැනීමට මෙයින් නියම කරමි.

> එස්. එම්. චන්දුසේන, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාතා.

2020 මාර්තු මස 12 වැනි දින, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාතහාංශය, ''මිහිකත මැදුර'', අංක 1200/6, රජමල්වත්ත පාර, බත්තරමුල්ල.

උපලේඛනය

- 1. ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ නිලධාරි.– පුාදේශීය ලේකම්, කන්දකැටිය.
- 2. ඉඩමේ විස්තරය.– ඌව පළාතේ, බදුල්ල දිස්තික්කයේ, කන්දකැටිය පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, වියළුව කෝරළේ සුළු කොට්ඨාසයේ, වාසනාගම (32-ඩී) ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසයේ, ගෝඩුන්න (අ.ග.පි. 338) ගමේ පිහිටි, සර්වේයර් ජනරාල් විසින් පිළියෙල කරන ලද පුගමන අනුරේඛන අංක B/ACQ/KND/2016/161 හා 2016.08.31 දිනැති පුගමන අනුරේඛනයේ සවිස්තරව දක්වෙන පහත සඳහන් නම්වලින් හා පුමාණයෙන් යුක්ත ඉඩම් කොටස්වලට මායිම්:
- 01. කැබලි අක්ෂර 'A' නල්පිටිගලවත්ත පුමාණය: හෙක්. 0.1130 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර C සහ B; දකුණට: කැබලි අක්ෂර B; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර B අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

02. කැබලි අක්ෂර 'B' – පුමාණය: හෙක්. 0.0456

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර A සහ C; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර C,W,U,T සහ S; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W,U,T සහ S; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර S අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර S



- 03. කැබලි අක්ෂර 'C' තල්පිටිගලවත්ත පුමාණය: හෙක්. 0.0161 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර B; දකුණට: කැබලි අක්ෂර B; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර B සහ A.
- 04. කැබලි අක්ෂර 'D' නල්පිටිගලවන්න පුමාණය: හෙක්. 0.0210 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර F; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F සහ X; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර F.
- 05. කැබලි අක්ෂර 'E' නල්පිටිගලවන්න පුමාණය: හෙක්. 0.0289 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

06. කැබලි අක්ෂර 'F' – පුමාණය: හෙක්. 0.3060

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W, X, D, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර E, G, Y, Ad, H, K, Z සහ Aa; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර G, Y, Ad, H, K, Z සහ Aa; දකුණට: කැබලි අක්ෂර AA, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අක්ෂර Aa, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අක්ෂර Aa, Ae, Am, Af, Al, Ak සහ W; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa, Ae, Am, Af, Al, Ak, W, X, D, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර E.

07. කැබලි අක්ෂර 'G' – නල්පිටිගලවන්න – පුමාණය: හෙක්. 0.2569 උතුරට: කැබලි අක්ෂර F, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර H; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර H සහ Y; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

08. කැබලි අක්ෂර 'H' – පුමාණය: හෙක්. 0.0932

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Y, G, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර J; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර K සහ F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, Y, G, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර J.

- 09. කැබලි අක්ෂර 'J' නල්පිටිගලවත්ත පුමාණය: හෙක්. 0.0518 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර K සහ H; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.
- 10. කැබලි අක්ෂර 'K' ගොඩමඩ හේන් යාය පුමාණය: හෙක් 1.2014

උතුරට: කැබලි අක්ෂර H, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm T}$, $131^{\rm S}$, $131^{\rm U}$, $131^{\rm K}$ සහ $131{\rm R}$; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm T}$, $131^{\rm S}$, $131^{\rm U}$, $131^{\rm K}$, $131^{\rm R}$ කැබලි අක්ෂර Ac, Ab, Aa සහ Z; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ac, Ab, Aa, Z සහ F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, H සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm T}$.

11. කැබලි අක්ෂර 'L' – නල්පිටිගල වන්න – පුමාණය: හෙක්. 1.1395 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර M; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර M සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ 207; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

- 12. කැබලි අක්ෂර 'M' තල්පිටිගල වන්න පුමාණය: හෙක්. 1.2690 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර N; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර N සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර L; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර L සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.
- 13. කැබලි අක්ෂර 'N' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 0.3364 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර P සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: කැබලි අක්ෂර P, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර M; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර M සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

14. කැබලි අක්ෂර 'P' – පුමාණය: හෙක්. 0.0716

උතුරට: කැබලි අක්ෂර N සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර \mathbf{Q} සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{Q} සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{N} .

- 15. කැබලි අක්ෂර 'Q' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 1.2431 උතුරට: කැබලි අක්ෂර P, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර R; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර P.
- 16. කැබලි අක්ෂර 'R' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 1.4764 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර S; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර S සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Q; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Q සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.
- 17. කැබලි අක්ෂර 'S' නල්පිටිගල වන්න පුමාණය: හෙක්. 2.5307 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B, T සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: කැබලි අක්ෂර T, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර R; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර R, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර B.

18. කැබලි අක්ෂර 'T' – පුමාණය: හෙක්. 0.0610

උතුරට: කැබලි අක්ෂර S සහ B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B සහ U; දකුණට: කැබලි අක්ෂර U සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර S සහ B.

19. කැබලි අක්ෂර 'U' – නල්පිටිගල වන්න – පුමාණය: හෙක්. 0.3907 උතුරට: කැබලි අක්ෂර T සහ B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B සහ W; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර T.

20. කැබලි අක්ෂර 'V' - පුමාණය: හෙක්. 0.0104

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර W; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර W.

- 21. කැබලි අක්ෂර 'W' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 1.5512 උතුරට: කැබලි අක්ෂර U, B, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර V; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර V, X, F සහ Ak; දකුණට: කැබලි අක්ෂර X, F, Ak සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Q සහ B.
- 22. කැබලි අක්ෂර 'X' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 0.1815 උතුරට: කැබලි අක්ෂර W, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර D; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර W, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර D.
- 23. කැබලි අක්ෂර 'Y' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 1.1447 උතුරට: කැබලි අක්ෂර F සහ G; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ F; දකුණට: කැබලි අක්ෂර H, F සහ Ad; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, Ad සහ G.

24. කැබලි අක්ෂර **'Z'** – පුමාණය: හෙක්. 0.0689

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Aa; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ K.

- 25. කැබලි අක්ෂර 'Aa' ගොඩමඩහේනයාය පුමාණය: හෙක්. 2.2575 උතුරට: කැබලි අක්ෂර F, Z, K, Ab සහ Ag; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K, Ab, Ag, An සහ Ap; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ap සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර F සහ Z.
- 26. කැබලි අක්ෂර 'Ab' කපුහේන පුමාණය: හෙක්. 0.2185 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aa, K, Ac, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R සහ 131^r; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K, Ac, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R, 131^r, කැබලි අක්ෂර Ah සහ Ag; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ah, Ag සහ Aa; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa.
- 27. කැබලි අක්ෂර 'Ac' ගොඩමඩවන්න පුමාණය: හෙක්. 0.0657 උතුරට: කැබලි අක්ෂර K සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R ; හැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R ; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R සහ කැබලි අක්ෂර Ab; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ Ak.
- 28. කැබලි අක්ෂර 'Ad' තල්පිටිගල වත්ත පුමාණය: හෙක්. 0.2477 උතුරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Y; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Y; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F.

29. කැබලි අක්ෂර 'Ae' – පුමාණය: හෙක්. 0.1216

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Al, F සහ Af; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F, Af සහ Am; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Am, F සහ අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර AI

- 30. කැබලි අක්ෂර 'Af' ගොඩමඩහේන්යාය පුමාණය: හෙක්. 0.0288 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Ae; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ae.
- 31. කැබලි අක්ෂර 'Ag' මිරිස්හේන පුමාණය: හෙක්. 0.4632 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ Ah; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ah සහ An; දකුණට: කැබලි අක්ෂර An, Ap සහ Aa; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ Ab.

32. කැබලි අක්ෂර 'Ah' – පුමාණය: හෙක්. 0.0367

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ab, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm V}$, කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm X}$; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm V}$, කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm V}$; දකුණට: කැබලි අක්ෂර An සහ Ag; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර An, Ag සහ Ab.

- 33. කැබලි අක්ෂර 'Aj' අගත ඉඩම පුමාණය: හෙක්. 0.0677 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ah, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm V}$ සහ $131^{\rm X}$; හැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm V}$ සහ $131^{\rm X}$; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ah.
- 34. කැබලි අක්ෂර 'Ak' නල්පිටිගල වන්න පුමාණය: හෙක්. 0.7515 උතුරට: කැබලි අක්ෂර W සහ F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Al; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Al සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර W සහ F.
- 35. කැබලි අක්ෂර 'Al' තල්පිටිගල වන්න පුමාණය: හෙක්. 0.7786 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ak, Fසහ Ae; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ak සහ F.
- 36. කැබලි අක්ෂර 'Am' ගොඩඉඩම හේන පුමාණය: හෙක්. 0.2089 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ F; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Ae.
- 37. කැබලි අක්ෂර 'An' අරාව ඉඩම පුමාණය: හෙක්. 0.7229 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ag, Ah, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^x, 129 සහ 128; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ah, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^x, 129, 128, 131^x සහ 131^z; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 128, 131^x, 131^z සහ කැබලි අක්ෂර Ap; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap, Aa සහ Ag.

38. කැබලි අක්ෂර 'Ap' – පුමාණය: හෙක්. 0.1858

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aa, Ag සහ An; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර An, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm Y}$, $131^{\rm Z}$, කැබලි අක්ෂර Aq සහ At; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $131^{\rm Z}$, කැබලි අක්ෂර Aq, At සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Aa, Ag සහ An.

39. කැබලි අක්ෂර 'Aq' – අරාව වන්න – පුමාණය: හෙක්. 0.5863 උතුරට: කැබලි අක්ෂර At සහ Ap; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^z, 130, 139^N සහ කැබලි අක්ෂර Ar; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^z, 130, 139^N, කැබලි අක්ෂර Ar සහ At; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර At සහ Ap.

40. කැබලි අක්ෂර ' ${ m Ar'}$ – පුමාණය: හෙක්. 0.1596

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bk, Bf, Aw, Az, Ax, Av, At සහ Aq; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N, කැබලි අක්ෂර As, Au, Bc, Bg, Bl සහ Aw; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N, කැබලි අක්ෂර As, Au, Bc, Bg, Bl සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk, Bf, Aw, Az, Ax, Av, At සහ Aq.

- 41. කැබලි අක්ෂර 'As' කපුහේන පුමාණය: හෙක්. 0.1144 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N සහ කැබලි අක්ෂර Au; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Au සහ Ar.
- 42. කැබලි අක්ෂර 'At' මීගහ අරාව පුමාණය: හෙක්. 1.3728 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ap සහ Aq; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aq, Ar සහ Av; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Av සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Ap.
- 43. කැබලි අක්ෂර 'Au' කපු හේන පුමාණය: හෙක්. 2.0643 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar, As, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N සහ 139; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර As, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N, 139 සහ කැබලි අක්ෂර Bc; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bc සහ Ar.
- 44. කැබලි අක්ෂර 'Av' අරාව ඉඩම පුමාණය: හෙක්. 0.3273 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර At; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Ax; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Ax සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර At.

45. කැබලි අක්ෂර 'Aw' – පුමාණය: හෙක්. 0.2701

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Br, Bn, Bh, Bj, Be, Bb, Ba, Ay, Av, Ax, Az, Ar, Bf, Bk, Bl, Bg, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139, 139^{BF}, 139^{AJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BI}, 139^{BE}, 139^{BD} සහ 139^{BC}; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ax, Az, Ar, Bf, Bk, Bl, Bg, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139, 139^{BF}, 139^{AJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BI}, 139^{BI}, 139^{BI}, 139^{BI} සහ 139^{BC}, 136, කැබලි අක්ෂර Cu, Ct, Cs, Cr, Cq සහ Cp; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cu, Ct, Cs, Cr, Cq, Cp, Cn, Cj, Cm, Cl, Ch, Ce, By, Bz, Bu, Bp, Bs, Bx, Bw, Bv සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cp, Cn, Cj, Cm, Cl, Ch, Ce, By, Bz, Bu, Bp, Bs, Bx, Bw, Bv, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Br, Bn, Bh, Bj, Be, Bb, Ba සහ Ay.

- 46. කැබලි අක්ෂර 'Ax' අගත ඉඩම පුමාණය: හෙක්. 0.3041 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Av; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ar; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Az සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Az, Aw සහ Av.
- 47. කැබලි අක්ෂර 'Ay' අගත කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.4162 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ba; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ba සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.
- 48. කැබලි අක්ෂර 'Az' මකුළේ හේන පුමාණය: හෙක්. 0.3311 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Ax සහ Ar; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ax, Ar සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.
- 49. කැබලි අක්ෂර 'Ba' අගත කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.2908 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Ay; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ay සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bb සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

- 50. කැබලි අක්ෂර 'Bb' ගලනිහේ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.2679 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ba සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ba, Aw සහ Be; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Be සහ Bd; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bd සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.
 - 51. කැබලි අක්ෂර 'Bc' පුමාණය: හෙක්. 0.0664

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar, Au සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139 සහ කැබලි අක්ෂර Bg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bg, Ar සහ Au.

- 52. කැබලි අක්ෂර 'Bd' රඹුක්පොත පුමාණය: හෙක්. 0.2250 උතුරට: අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bb සහ Be; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bb, Be සහ Bh; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bh; බටහිරට: අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133.
- 53. කැබලි අක්ෂර 'Be' කොස්ගහපොල්ල පුමාණය: හෙක්. 0.2106 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bb සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bj, Bh සහ Bd; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bj, Bh, Bd සහ Bb.
- 54. කැබලි අක්ෂර 'Bf' වෙන්දේසිහේන පුමාණය: හෙක්. 0.2234 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ar; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Bk සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk සහ Aw.
- 55. කැබලි අක්ෂර 'Bg' මකුලේ හේන පුමාණය: හෙක්. 1.3181 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar, Bc සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bc සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bi; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bi සහ Ar.
- 56. කැබලි අක්ෂර 'Bh' වකුතුරේ පුමාණය: හෙක්. 0.4063 උතුරට: අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bd සහ Be; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Be සහ Bj; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bj, Aw, Bn සහ Bm; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bn, Bm, අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Bd.
- 57. කැබලි අක්ෂර 'Bj' උඩුතුරේ පුමාණය: හෙක්. 0.2386 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bh, Be සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Be සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bn සහ Bh.
- 58. කැබලි අක්ෂර 'Bk' අස්සැද්දුම පුමාණය: හෙක්. 0.0838 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bf; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk සහ Ar; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.
- 59. කැබලි අක්ෂර 'Bl' අස්සැද්දුම පුමාණය: හෙක්. 0.1326 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Bg; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bg සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ar.
- 60. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{Bm'}$ කිටොල්ගහ ගොල්ල පුමාණය: හෙක්. $\mathbf{0.1873}$

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Bh; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bh, Bn සහ Br; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ Br; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

- 61. කැබලි අක්ෂර 'Bn' තෙලඹුගහ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.0758 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bm සහ Bh; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bh, Bj සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Br; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Br සහ Bm.
- 62. කැබලි අක්ෂර '**Bp**' මහ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.3172 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bu; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bu, Bt සහ Bs; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bt, Bs සහ Aw
 - 63. කැබලි අක්ෂර 'Bq' මහ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.2440 උතුරට, නැගෙනහිරට, දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.
- 64. කැබලි අක්ෂර 'Br' තෙලඹුගහ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.6916 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bm සහ Bn; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Bm.
- 65. කැබලි අක්ෂර 'Bs' පිහිල්ලළග කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.2958 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bp සහ Bt; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bp සහ Bt; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bt, By, Bx සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර By, Bx සහ Aw.
- 66. කැබලි අක්ෂර 'Bt' මහ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.1209 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bs, Bp සහ Bu; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bp, Bu සහ Bz; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bz සහ By; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර By සහ Bs.
- 67. කැබලි අක්ෂර 'Bu' මහ කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.2212 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bp සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bp, Aw සහ Bz; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bz සහ Bt; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bp.
- 68. කැබලි අක්ෂර 'Bv' වෙලංගහපොල්ල පුමාණය: හෙක්. 0.1214 උතුරට: අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bw, Bx සහ Cb; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bx, Cb සහ Ca; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca, අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Aw.
- 69. කැබලි අක්ෂර 'Bw' තෙලඹුගත කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.0962 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bx; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bx සහ Bv; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bv සහ Aw.
- 70. කැබලි අක්ෂර 'Bx' සොහොන්කැටේ පුමාණය: හෙක්. 0.1503 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bv, Bw, Aw සහ Bs; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bs, By සහ Cb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Bv, Bw සහ Aw.
- 71. කැබලි අක්ෂර 'By' හිංගල්කැටිය පුමාණය: හෙක්. 0.3629 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cb, Bx, Bs, Bt සහ Bz; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bs, Bt, Bz සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ce; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ce, Cb සහ Bx.

- 72. කැබලි අක්ෂර 'Bz' පංසල කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.1246 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bu; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ By; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර By, Bt සහ
- 73. කැබලි අක්ෂර 'Ca' නාරංගන කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.1145 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bv; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bv, Cb, Cc සහ Cg; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cb, Cc, Cg, Cf සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.
- 74. කැබලි අක්ෂර 'Cb' බින්තර කෝරලේ පුමාණය: හෙක්. 0.0558 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Bv සහ Bx; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර By සහ Ce; දකුණට: කැබලි අක්ෂර By, Ce, Cd, Cc සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cc, Cg, Ca, Bv සහ Bx.
- 75. කැබලි අක්ෂර 'Cc' තුන්ලාහ පුමාණය: හෙක්. 0.0448 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ca සහ Cb; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cb, Ce සහ Cd; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cd, Ce සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ca.
- 76. කැබලි අක්ෂර 'Cd' තුන්ලාහ පුමාණය: හෙක්. 0.0193 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cc, Cb සහ Ce; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ce; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Cc
- 77. කැබලි අක්ෂර 'Ce' ගල්කැටිය කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.4089 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cd, Cb සහ By; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර By සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Ch සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ch, Cg, Cd සහ Cb.
- 78. කැබලි අක්ෂර 'Cf' මැදපොල්ල පුමාණය: හෙක්. 0.1717 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ca, Cg සහ Ck; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Cg, Ck, Ci සහ Cm; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Cj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අක්ෂර Tj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අක්ෂර Tj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි
- 79. කැබලි අක්ෂර 'Cg' රද්දල කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.2556 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Cb, Cc, Cd සහ Ce; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cb, Cc, Cd, Ce, Ch සහ Ck; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ce, Ch, Ck සහ Cf; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf සහ Ca.
- 80. කැබලි අක්ෂර 'Ch' ගොඩමුදුන පුමාණය: හෙක්. 0.1408 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ce; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Cl සහ Ck; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cl, Ck සහ Cg.
- 81. කැබලි අක්ෂර 'Cj' දොස්තර කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.4447 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Cf සහ Cm; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf, Cm සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cn; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cn සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

82. කැබලි අක්ෂර 'Ck' – අටලාහ – පුමාණය: හෙක්. 0.0661 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ch; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ch සහ Cl; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cl, Cm සහ Cf; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf සහ Cg.

83. කැබලි අක්ෂර 'Cl' – අවලාන – පුමාණය: හෙක්. 0.0931 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Ch; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ch සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cm; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cm, Cf සහ Ck.

84. කැබලි අක්ෂර 'Cm' – ගල්කැටිය – පුමාණය: හෙක්. 0.0375 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cf, Ck සහ Cl; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cl සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cj සහ Cf.

85. කැබලි අක්ෂර 'Cn' – මුලන කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.5823 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Cj සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cj, Aw සහ Cp; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cp සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ 133.

86. කැබලි අක්ෂර 'Cp' – මුලත කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.4673 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cn, Aw සහ Cq; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Cq සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cn.

87. කැබලි අක්ෂර 'Cq' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.3469 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cr; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cr සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cp; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136, කැබලි අක්ෂර Cp සහ Aw.

88. කැබලි අක්ෂර 'Cr' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.3945 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cs; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cs සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cq; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cq සහ Aw.

89. කැබලි අක්ෂර 'Cs' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.3413 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cr; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cr සහ Aw.

90. කැබලි අක්ෂර 'Ct' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.1451 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cu සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cu අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cs; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.

91. කැබලි අක්ෂර 'Cu' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.4270 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ct සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136, කැබලි අක්ෂර Ct සහ Aw. ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)

38 වැනි වගන්තිය (අ) අතුරු විධානය යටතේ ආඥාව

2020 අංක 15 දරන ආඥාව

මගේ යොමු අංකය: 4-3/9/2014/IR/58. පුා.ලේ.ගේ යොමු අංකය: BD/UP/LND/UMAYA/THALPI/02-II.

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ (460 වැනි පරිච්ඡේදය) 38 (අ) අතුරු විධානයෙන් මා වෙත පවරා ඇති බලතල අනුව, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාතා, සමරකෝන් මුදියන්සේලාගේ චන්දසේන වන මම, පහත සඳහන් උපලේඛනයේ 1 වැනි ඡේදයේ සඳහත් ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ නිලධාරියාට නැතහොත්, එකී නිලධාරියා විසින් ඒ සඳහා බලය දෙන ලද වෙනත් නිලධාරියෙකුට, එම උපලේඛනයේ 2 වැනි ඡේදයේ දැක්වෙන නියමිත ඉඩම ස්වාමීත්වයට ගැනීමට මෙයින් නියම කරමි.

> එස්. එම්. වන්දුසේන, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාතාය.

2020 මාර්තු මස 04 වැනි දින, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාතාහංශය, ''මිහිකත මැදුර'', අංක 1200/6, රජමල්වත්ත පාර, බත්තරමුල්ල.

උපලේඛනය

- 1. ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ නිලධාරි.– පුාදේශීය ලේකම්, ඌවපරණගම.
- 2. ඉඩමේ විස්තරය.– ඌව පළාතේ, බදුල්ල දිස්තික්කයේ, ඌවපරණගම පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, ගම්පහ කෝරළේ සුළු කොට්ඨාසයේ, වෑතලාව (37-A) ගාම නිලධාරි කොට්ඨාසයේ, ගලනිහගම (අ.ග.පි. 392) ගමේ පිහිටි, සර්වේයර් ජනරාල් විසින් පිළියෙල කරන ලද පුගමන අනුරේඛන අංක B/UVP/2016/328 හා 2016.12.09 දිනැති පුගමන අනුරේඛනයේ සවිස්තරව දක්වෙන පහත සඳහන් නම්වලින් හා පුමාණවලින් යුක්ත ඉඩම් කොටස්වලට මායිම්:
- 01. කැබලි අක්ෂර 'A' මීගහයාය පුමාණය: හෙක්. 0.3776 උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 117, 118, I සහ කැබලි අක්ෂර C; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර C; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C, E සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 117; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර E, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 117 සහ 118.
- 02. කැබලි අක්ෂර 'B' මීගහයාය පුමාණය: හෙක්. 0.0259 උතුරට සහ නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර C; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර C.

03. කැබලි අක්ෂර 'C' – පුමාණය: හෙක්. 0.2144

උතුරට: කැබලි අක්ෂර G, F, E, A, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර B; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර B, D, H, L, N, P, T සහ U; දකුණට: කැබලි අක්ෂර D, H, L, N, P, T, U, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114 සහ කැබලි අක්ෂර S, R, Q, M, K සහ J; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114, කැබලි අක්ෂර S, R, Q, M, K, J, G, F, E සහ A.

04. කැබලි අක්ෂර 'D' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 1.3925 උතුරට: කැබලි අක්ෂර C සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1; නැගෙනහිරට:

උතුටට: කැබල අක්ෂට C සහ අ.ග.ප. 392 හි කැබල අංක 1; නැගෙනහටට: කැබලි අක්ෂට C, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1, 21 සහ කැබලි අක්ෂට H; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂට H සහ C; බටහිරට: කැබලි අක්ෂට H, C සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 1.

05. කැබලි අක්ෂර 'E' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.1411

උතුරට: කැබලි අක්ෂර A සහ C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර A, C සහ F; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C, F, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 119, 3 සහ 117; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 119, 3 සහ 117.

06. කැබලි අක්ෂර 'F' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.1125

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 119 සහ කැබලි අක්ෂර E; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර C සහ G; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 119 සහ කැබලි අක්ෂර E.

07. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{G'}$ – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.0795

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 115, 3, 119 සහ කැබලි අක්ෂර F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C සහ J; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 115, 3, 119 සහ කැබලි අක්ෂර F.

08. කැබලි අක්ෂර 'H' – පුමාණය: හෙක්. 0.0874

උතුරට: කැබලි අක්ෂර C සහ D; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර D, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර L; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂර L සහ C; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර L, C සහ D.

09. කැබලි අක්ෂර 'J' – පුමාණය: හෙක්. 0.0004

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 115, කැබලි අක්ෂර G සහ C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර K; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 115 සහ කැබලි අක්ෂර G.

10. කැබලි අක්ෂර 'K' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.1208

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114, 115, කැබලි අක්ෂර J සහ C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ M; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C, M සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114, 115 සහ කැබලි අක්ෂර J.

11. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{L} ' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.9530

උතුරට: කැබලි අක්ෂර C සහ H; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර H, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර N; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර N සහ C; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ H.

12. කැබලි අක්ෂර 'M' – පුමාණය: හෙක්. 0.0023

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ Q; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Q සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114 සහ කැබලි අක්ෂර K.

13. කැබලි අක්ෂර 'N' – පුමාණය: හෙක්. 0.0537

උතුරට: කැබලි අක්ෂර L සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර P; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Pසහ C; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ L.

14. කැබලි අක්ෂර 'P' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 1.4494

උතුරට: කැබලි අක්ෂර N සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර T; දකුණට: කැබලි අක්ෂර T සහ C; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ N.

15. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Q} ' - මීගහයාය - පුමාණය: හෙක්. 0.0421

උතුරට: කැබලි අක්ෂර M සහ C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ R; දකුණට: කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පී. 392 හි කැබලි අංක 114; බටහිරට: අ.ග.පී. 392 හි කැබලි අංක 114 කැබලි අක්ෂර M.

16. කැබලි අක්ෂර 'R' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.0807

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Q සහ C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ S; දකුණට: කැබලි අක්ෂර S සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114 කැබලි අක්ෂර Q.

17. කැබලි අක්ෂර 'S' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.1090

උතුරට: කැබලි අක්ෂර R සහ C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 114 කැබලි අක්ෂර R.

18. කැබලි අක්ෂර 'T' – පුමාණය: හෙක්. 0.0484

උතුරට: කැබලි අක්ෂර P සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර U; දකුණට: කැබලි අක්ෂර U සහ C; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ P.

19. කැබලි අක්ෂර 'U' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 1.4230

උතුරට: කැබලි අක්ෂර T සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර V; දකුණට: කැබලි අක්ෂර V සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 121, 3, 114 සහ කැබලි අක්ෂර C; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 121, 3, 114 කැබලි අක්ෂර C සහ T.

20. කැබලි අක්ෂර 'V' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 1.0694

උතුරට: කැබලි අක්ෂර U සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර W; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 10 සහ 121; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 121 සහ කැබලි අක්ෂර U.

21. කැබලි අක්ෂර 'W' – පුමාණය: හෙක්. 0.1348

උතුරට: කැබලි අක්ෂර V සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර X; දකුණට: කැබලි අක්ෂර X, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ 10; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 10, 121 සහ කැබලි අක්ෂර V.

22. කැබලි අක්ෂර 'X' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 1.2448

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; හැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Y; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Y, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, 10 සහ කැබලි අක්ෂර W.

23. කැබලි අක්ෂර 'Y' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 1.0428

උතුරට: කැබලි අක්ෂර X සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Z; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Z, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර X.

24. කැබලි අක්ෂර 'Z' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.2582

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර Y සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Aa; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Y.

25. කැබලි අක්ෂර 'Aa' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.2617

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Z සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ab; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Z.

26. කැබලි අක්ෂර 'Ab' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.4017

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ac; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ac සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Aa.

27. කැබලි අක්ෂර 'Ac' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.6553

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; තැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ad; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ad සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ab.

28. කැබලි අක්ෂර 'Ad' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.3086

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර Ac සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ae; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ac.

29. කැබලි අක්ෂර 'Ae' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.4565

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර Ad සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Af; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Af; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Af, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ad.

30. කැබලි අක්ෂර 'Af' – පුමාණය: හෙක්. 0.0793

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ae; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ae, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ag; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ag; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ag, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ae.

31. කැබලි අක්ෂර 'Ag' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.6703

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Af; තැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Af, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ah; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂර Ah සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Af.

32. කැබලි අක්ෂර 'Ah' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.6996

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ag; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Aj; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ag.

33. කැබලි අක්ෂර 'Aj' – පුමාණය: හෙක්. 0.0498

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ah; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂර Al සහ Ak; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ah.

34. කැබලි අක්ෂර 'Ak' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.9682

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Aj; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Al; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Am සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Am, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Aj.

35. කැබලි අක්ෂර 'Al' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.5028

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aj; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Am; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Am, Ak සහ Aj.

36. කැබලි අක්ෂර 'Am' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.4935

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර Ak සහ Al; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ak, Al සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර An සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර An සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122.

37. කැබලි අක්ෂර 'An' – පුමාණය: හෙක්. 0.0274

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර Am; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Am සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂර Aq සහ Ap; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aq, Ap සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122.

38. කැබලි අක්ෂර 'Ap' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.5249

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර An; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර An සහ Aq; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aq; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aq සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122.

39. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{Aq'}$ – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.6100

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122, කැබලි අක්ෂර Ap සහ An; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap, An සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Ar; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ar, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ap.

40. කැබලි අක්ෂර 'Ar' – මීගහයාය – පුමාණය: හෙක්. 0.7259

උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Aq; හැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aq සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර As; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර As සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122.

- 41. කැබලි අක්ෂර 'As' වේවැල්තලාවයාය පුමාණය: හෙක්. 0.6666 උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 122 සහ කැබලි අක්ෂර Ar; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21, කැබලි අක්ෂර At, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125 සහ 122; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර At, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125 සහ 122.
- 42. කැබලි අක්ෂර 'At' වේවැල්තලාවයාය පුමාණය: හෙක්. 1.2128 උතුරට: කැබලි අක්ෂර As සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර As, අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Au; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Au සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125.
- 43. කැබලි අක්ෂර 'Au' වේවැල්තලාවයාය පුමාණය: හෙක්. 0.3843 උතුරට: අ.ග.පී. 392 හි කැබලි අංක 125, කැබලි අක්ෂර At සහ අ.ග.පී. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට: අ.ග.පී. 392 හි කැබලි අංක 21 සහ කැබලි අක්ෂර Av; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Av; බටහිරට: අ.ග.පී. 392 හි කැබලි අංක 125 සහ කැබලි අක්ෂර At.
- 44. කැබලි අක්ෂර 'Av' වේවැල්තලාවයාය පුමාණය: හෙක්. 1.8001 උතුරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125, කැබලි අක්ෂර Au සහ අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 21; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125; බටහිරට: අ.ග.පි. 392 හි කැබලි අංක 125 සහ කැබලි අක්ෂර Au.

06 - 123