

සිංහල භාෂාව හා සාහිත්‍ය

7 ගුළුණිය

10- අපේ ලෝහ තාක්ෂණයේ යට්ඨීයාව

පාඨම කියවා පහත අන්තර්ගතයේ නිරත වන්න

- 1 මිනිසා මුලින්ම භාවිතා කළ ලෝහ වර්ග මොනවාද?
- 2 ලෝවාමහාපායට එම නම යෙදුනේ කුමන අර්ථයකින්ද?
- 3 පිළිම හා කාසි නිෂ්පාදනයේදී රන් සමග මිශ්‍ර කරන ලෝහ වර්ග මොනවාද?
- 4 ලංකාවේ ඉජර්ත් යකඩ නිෂ්පාදන ස්ථාන දැනස් ගණනක් දැකිය හැක්කේ කොහොද?
- 5 ස්හාවික සුලං මගින් ක්‍රියාත්මක පැරණි යකඩ උදාන සොයාගෙන ඇත්තේ ලංකාවේ කුමන පුද්ගලයන්ද?
- 6 පහත වචනවල අර්ථ මියන්න

I. පුරාව්‍යත්තා

II. කුලධාර

III. සහස්‍රකාය

IV. අපනයනය

V. කොත්තකාගාරය

- 7 පහත සඳහන් වාක්‍ය බහු වචනයට හරවා නැවත මියන්න
 - 1 මිනිසා යකඩ මෙවලම් භාවිතා කරයි
 - 2 පුරාවිද්‍යාලුයා ලෝහ පරීක්ෂාවේ යෙදුයි
 - 3 ප්‍රමාණ මයිනහම ත්‍රිය කරවයි
 - 4 ගුරුවරුයා පැවරැම් ලබා දෙයි
 - 5 කම්මල්කරුවා යකඩ තලයි
- 8 ඔබ කැමති ලෝහ වර්ග 05 ක් තොරාගෙන ඒ ඒ ලෝහයෙන් සාදන භාණ්ඩ 05 බැඟින් මියන්න
- 9 පහත සඳහන් ඒවා පුද්ගල ලෝහ තාක්ෂණයට අයිති වැදගත්කම මියන්න
 - 1 බලංගොඩ සමන්ල වැව පුද්ගලය
 - 2 සේරුවේල පුද්ගලය
 - 3 යාපනයේ වළුල්පරම්
 - 4 අනුරාධපුර ඇතුළුවාවර
 - 5 අනයටිරි ලෝහ කර්මාන්ත පරිගුය
- 10 ඔබ කැමති අතිත කාල වාක්‍ය 05ක් ලියා ඒවා වර්තමාන කාලයට හරවා නැවත මියන්න
- 11 පහත වාක්‍ය වලට නිවැරදි අතිතකාල ආබ්ධාත යොදුන්න
 - 1 අම්මා නංගිට බන් -----
 - 2 ගෙවියෝ කුම්මල් නියර -----
 - 3 මල්ලි කතන්දර පොන් -----
 - 4 නංගි කිරී ඉල්ල-----
 - 5 කම්කරුවා මයිනහම-----

සැකසුම - එන් ඒ විෂිත කමාර

ර/බල/කල්තොට රෝහනා විද්‍යාලය