



විෂයය:- තොරතුරු තාක්ෂණය

ශ්‍රේණිය :- 11

Prepared by - කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය,
කෑගල්ල

පැස්කල් ක්‍රමලේඛන භාෂාව

පුනරීක්ෂණ

01. හඳුන්වනයක් යනු කුමක්ද?
02. හඳුන්වනයක් නම් කිරීමේදී පිළිපැදිය යුතු නීති නම් කරන්න.
03. හඳුන්වනයක් පැස්කල් ක්‍රමලේඛයක් තුළ ලියන ආකාරය උදාහරණයක් මගින් පෙන්වන්න.
04. පැස්කල් භාෂාවේ භාවිතා කරන ඇවිරුණු පද 10ක් ලියන්න.
05. පැස්කල් භාෂාවේ සම්මත දත්ත පුරුප නම්කර ඒවාට උදාහරණ ලියන්න.
06. පැස්කල්හිදී යොදාගන්නා විචල්‍ය හා නියත යනු මොනවාදැයි අර්ථ දක්වා ඒවාට උදාහරණ ඉදිරිපත් කරන්න.
07. පැස්කල්හිදී භාවිතා කරන මූලික කාරක වර්ග 3කි. එම කාරක වර්ග 3 නම්කර එම කාරක සඳහා අයත් වන උදාහරණ සියල්ල නම් කරන්න.
08. පැස්කල්හිදී භාවිතා කරන කාරක ඒවායේ ප්‍රමුඛතාව අනුව ප්‍රමුඛතා අනුපිළිවෙල වගුවකින් ඉදිරිපත් කරන්න.
09. පහත සඳහන් සංසිද්ධි සඳහා පැස්කල් ක්‍රමලේඛ ලියන්න.
 - සෘජුකෝණාශ්‍රයක වර්ගඵලය සහ පරිමිතිය සෙවීම
 - වෘත්තයක වර්ගඵලය සහ පරිධිය සෙවීම.
 - සංඛ්‍යා දෙකක එකතුව හා සාමාන්‍ය අගය සෙවීම