



විෂය:- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සතිය:- 1

ಗ್ರಂಥಾಯ :- 8

සැකසුම :- වතුරිකා ගමගේ

8 ශේෂීය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය කියවීම් පොතෙහි 5 වන පාඩම කියවා පහත ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

- 1) මූලික තාරකීක ද්වාර තුන ලියා දක්වන්න.
 - 2) පහත සඳහන් සංකේත වලට අදාළ තාරකීක ද්වාරය ලියා දක්වන්න.



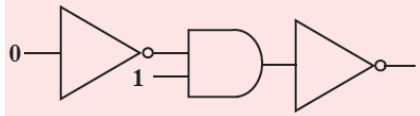
- 3) AND ද්වාරයේ ක්‍රියාකාරීත්වය දැක්වීම සඳහා පහත සත්‍යතා වගුවේ හිස්තැන් පුරවන්න.

ආදාන		ප්‍රතිදානය
A	B	A.B
0	0	
0	1	
1	0	
1	1	

- 4) අවම වශයෙන් එක් අදාළයක් හෝ 1 වන විට ප්‍රතිදානය 1 වන තාර්කික ද්වාරයට අදාළ සත්‍යතා වගුව ලියා දක්වන්න.
 - 5) පහත සත්‍යතා වගුවට අදාළ තාර්කික ද්වාරයේ සිංහක්තය ඇද නම් කරන්න.

A	\bar{A}
1	0
0	1

- 6) පහත දැක්වෙන පරිපථයේ දී ඇති ආදාන වලට අදාළ ප්‍රතිදානය ලියන්න.





Department of Education, Sabaragamuwa Province/ Weekly School Department of Education
E

muwa
Weekly S
of Edu

පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සඛරගමුව - සති පාසල

Weekly School Department of
Education, Sabaragamuwa
Province/ Weekly School
Department of

විෂය:- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

வினாக்கள் மற்றும் விடைகள் | தமிழ்நாடு அரசு வினாக்கள் | தமிழ்நாடு அரசு விடைகள்

සතිය:- 1

ಗ್ರಂಥಾಯ :- 8

සැකසුම : - වතුරිකා ගමගේ