

නාලන්දා විද්‍යාලය - කොළඹ 10

ඒකක පරීක්ෂණය

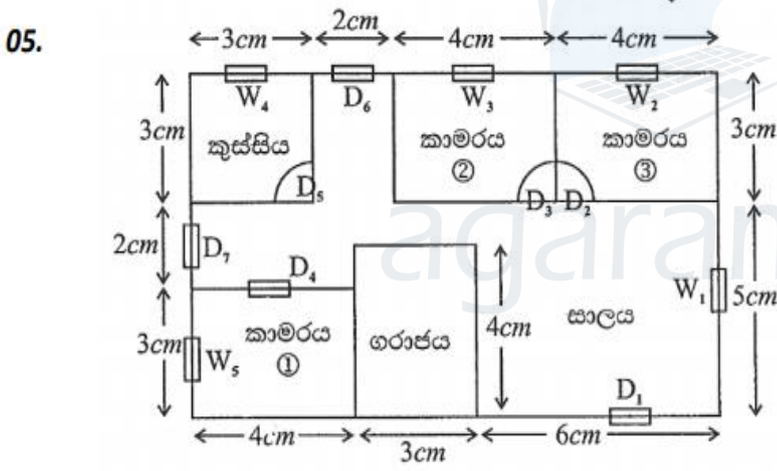
8 ශ්‍රේණිය

ගණිතය

පරිමාණ රූප

01. පහත සඳහන් එක් එක් පරිමාණයට අනුව පරිමාණ රූපයේ 1cm කින් දැක්වෙන සැබෑ දිග කිලෝමීටරවලින් සොයන්න.

(i) 1:100000	(ii) 1:20000	(iii) 1:1000000
(iv) 1:50000	(v) 1:50000000	(vi) 1:300000
02. 1:50000 පරිමාණයට අදින ලද සිතියමක රත්නපුර සිට හපුනලේට දුර 8cm කි. රත්නපුරේ සිට හපුනලේට සැබෑ දුර සොයන්න.
03. ගාල්ල සිට මාතරට දුර 47.6km කි. 1:50000 සිතියමක මෙම දුර දැක්විය යුත්තේ සෙන්ටිමීටර කීයකින් ද?
04. 1:20000 පරිමාණයට අදින ලද සිතියමක නගර දෙකක් අතර දුර 6cm කි. එම නගර දෙක අතර සැබෑ දුර සොයන්න.



- ඉහත රූපය භාවිතයෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. කුසිසියේ සැබෑ දිග 12m කි.
- (i) සාලයේ සැබෑ දිග හා පළල සොයන්න.
 - (ii) ගරාජයේ වර්ගඵලය වර්ගමීටර කොපමණ ද?
 - (iii) නිටසේ මුළු දිග, පළල හා වර්ගඵලය කොපමණ ද?

සැකසුම :- වසන්ත වඩුගේ මයා

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!