



සභාරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

2 ග්‍රෑනිය - ගණිතය / දෙවන වාර්ය / ජ්‍රීල මක 3 සතිය

සකසුම - රෝහ්‍යාප්‍ර කළුප අධ්‍යාපන කාර්යාලය
ඒ. එම්. එම්. ඩී. කුමාරි - ර/ පේෂු බිලිදැගේ කන්නාරාම ප්‍රතික පාසල

22 පාඨම - බර මැතිම හා සැකිල්ලම

අපි අද සෙල්ලම් කිඩියක් දමමු. තරුදියෙන් බර කිරා විකුණුමු. මුළුන් ම ඔයාලා තරුදියක් හදා ගන්න. මේවා තමයි කිරාල බලන්න යන්නේ.

සබන් කැටයක්, ලේ කුටිවියක්, අටේ මල්ලක්, කැරටී අලයක්, වැළි පැකටී විකක් නොයා ගන්න. අපි බර කිරන්නේ විදුරු බෝලවලින්. ඒ කියන්නේ වික් බෝල.

තරුදියේ වික පැන්තකට සබන් කැටය දාන්න. අනෙක් පැන්තට ගණන් කරමින් වික් බෝල දමන්න. තැටි දෙක සමාන වන තොක් වික් බෝල දමන්න.

1 සබන් කැටයේ බර වික් බෝල කිය ද?

මේ විදියට ඕක්කොම බඩු වික කිරාලා ගණන ලියන්න.

2 ලේ කුටිවියේ බර වික් බෝල කිය ද?

3 අටේ මල්ලේ බර වික් බෝල කිය ද?

4 කැරටී අලයේ බර වික් බෝල කිය ද?

5 වැළි පැකටී වික් බර වික් බෝල කිය ද?

දැන් අපි තවත් ද්‍රව්‍යය කිපයක බර කිරා තොරතුරු වගුවක සටහන් කරමු.

ද්‍රව්‍යය	බර ප්‍රමාණය
1 අල ගෙඩිය	
2 ගල් කැටය	
3 පැන්තල් පෙටිවිය	
4 රබර් බෝලය	
5 පලතුරු ගෙඩිය	

දැන් අපි මේ ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියමු.

1. බර අඩුම දේ කුමක් ද?.....



2. බර සමාන වුනු දේවල් මොනවා ද?



3. බර වැඩිම දේ කුමක් ද?



4. අඩු ම බර අඩි දේ සහ වැඩිම බර අඩි දේ අතර බරෙහි වෙනස කිය ද?



5. ගල් කැටයේ බරට සමාන වන ලෙස වැළි පර්කලයක් සකක් කරන්න.



- ඔන්න දැන් අපි වැඩි අවසන් කරන්න යන්නේ. ඔයාලා ගන්න හැම දේ ම අක් කරන්න ඕනි. දැන් හැමෝට ම සනුවුයි.