

ජල පිරවුම් ටැංකියෙන්  
මේ ආකාරයට ජලය පුරවා  
මට්ටම ලකුණු කර, පැයකට  
පමණ පසු බැලූ විට ජල මට්ටම  
බැස ඇත්නම් ඉහල පිරවුම්  
ටැංකියේ හෝ ටැංකියේ සිට නිවස  
තුළ ජලය බෙදාහැරීමට යොදා  
ඇති නල පද්ධතියේ කිසියම්  
කාන්දුවීමක් ඇති බව ඔප්පු වෙයි.



(නිවසේ සියලුම කරාම වසා පරීක්ෂා කරන්න)

**භාවිතයෙන් තොරව ගලායන**

**යෑව ජල බිංදුවක්ව**

**තවත් දයෙකුව දවශ්‍ය ජල බිංදුවකි.**

**ඔබේ ජල බිල්පත අදාළ ගෙවන්න.**

**ඔබේ බිල්පත ගැන  
බරට කිසියම්**

**ප්‍රශ්නයක් තිබේද ?**



ඔබගේ නොදැනුවත්කමින් ජල බිල්පතේ ගාස්තුව  
ඉහල යාමට ඉඩ ඇත. ඒ ගැන වහා

**සැලකිලිමත් වන්න.**



**ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලපවහන මණ්ඩලය**

# හිතවත් ජල පාරිභෝගිකයින්

පානීය නල ජලය ඔබ නිවසට සැපයීම සඳහා විශාල ප්‍රාග්ධනයක් වැයකර ඇත. මෙම ප්‍රාග්ධනය සපයා ගන්නේ විදේශීය ණය දෙන ආයතන වලින් සහ දේශීය වාර්ෂික අය වැය ප්‍රතිපාදන මගිනි. මෙම මුදල ලබාගෙන, ජලය බෙදාදීමට, අවශ්‍ය යටිතල පහසුකම් නිර්මාණය කිරීමෙන් පසු ජලය පිරිසිදු කිරීමට සහ ඔබ නිවසට ජලය ගෙන ඒමට, විශාල ක්‍රියාත්මක හා නඩත්තු වියදම් දැරීමට සිදුවේ.

## පහත සඳහන් දෑ ඔබ දන්නවාද ?

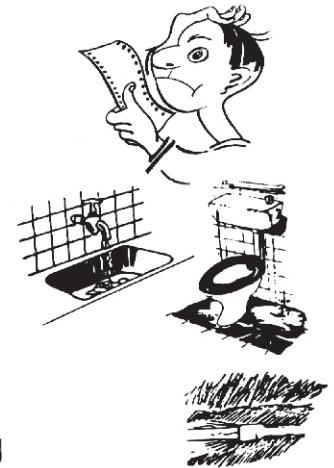
- 01 නල ජලය ලැබෙන්නේ ලාංකීය ජනතාවගෙන් 32% කට පමණක් බව.
- 02 ජලය ලබා දීමට වැයවූ ප්‍රාග්ධන මුදල් ජල බිල්පතින් අය කරන්නේ ඉන් අඩකටත් වඩා අඩුවෙන් නිසා, සෙසු ජනතාවද මෙම ණය මුදල පියවීමට දායක වන බව.
- 03 එසේ නම් ඔබට ලැබෙන නල ජලය අරපිරිමැස්මෙන් භාවිතා කිරීමට අදිටන් කිරීම අත්‍යවශ්‍ය කරුණක් නේද?

එය ඉෂ්ට කිරීමට... ඔබ ජලය පරිහරණය කරන අවස්ථා වලදී නොදැනුවත්වම ජලය පාවිච්චියට නොගෙන කරාමයෙන් ගලායන අවස්ථා කිහිපයක් මෙහි දක්වා ඇත.

අපගේ උපදෙස් අනුව ජලය අරපිරිමැස්මෙන් භාවිතා කිරීමට පුරුදුවන්න. මෙහිදී ජලය පිරිමැසෙනවා මෙන්ම ගෙවීමට ඇති ජල බිල්පතේ මිලද අඩු වනු ඇත. තවද එසේ ඉතිරිවන ජලය, තවත් ජලය ඉල්ලා සිටින ඔබ ප්‍රදේශයේම අසල්වැසියන්ට ලබා දිය හැක.

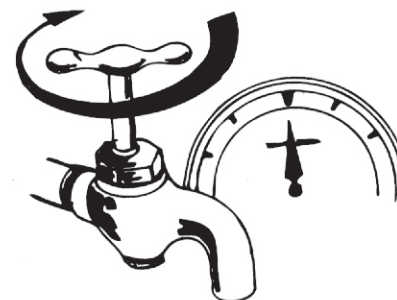
# ජල කාන්දුවීම් සිදුවිය හැකි ආකාර

- ඔබ නිවසේ ජල කරාම වලින්...
- ජල පිරවුම් ටැංකි ඇත්නම් ඒවායින්...
- සමහර නිවාස තුළ ඇති වැකිළියේ ටේරාවරාසනයෙන්... (සිස්ටනයෙන්)
- නිවස තුළ ඇති නල කඩතොලු වීමෙන්, ජලය කාන්දු වීම නිසා



**ඔබගේ ජල බිල්පත් ඉහල යන්නේ ඔබටත් නොදැනුවත්මය.**

## ජල කාන්දුවීම් ඇත්දැයි සොයා බලන්නේ කෙසේද?



නිවස තුළ ඇති සියළුම ජල කරාම තදින් වසන්න. ඉන් පසු මීටරය සෝදිසිකර බලන්න. මීටරය වැඩ කරනවා නම් ජල කාන්දුවීමක් ඇති බව ස්ථිරයි.