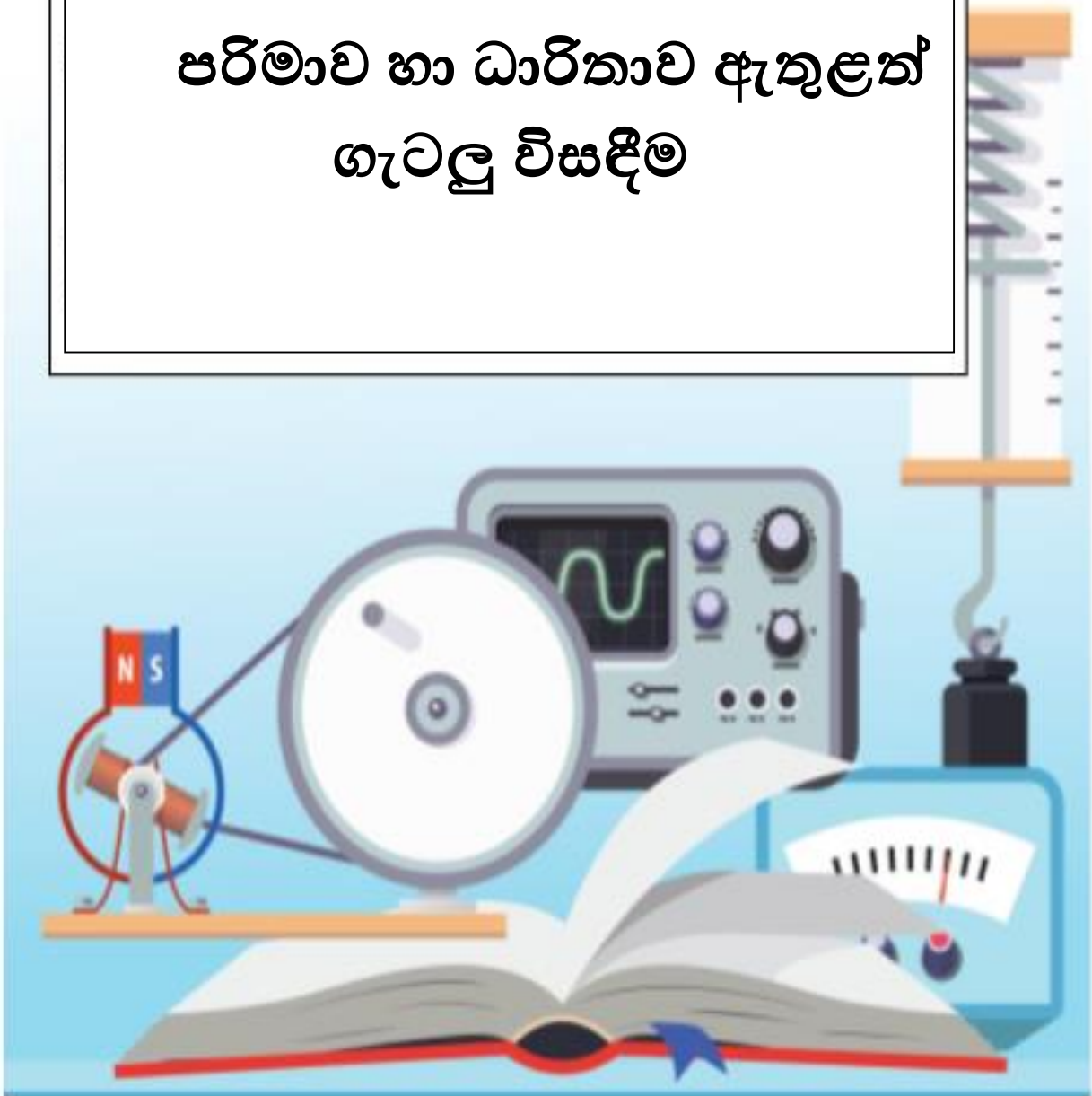
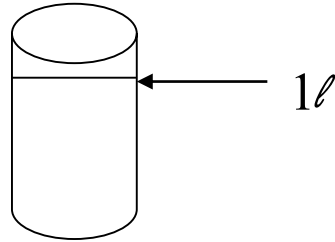


පරිමාණ හා ධාරිතාව ඇතුළත්
ගැටලු විසඳීම



ක්‍රියාකාරකම 01

- ලීටර 1 භාජනයක් සකස් කර ගැනීමට විනිවිද පෙනෙන ප්ලාස්ටික් බෝතලයක් සොයාගන්න.
- එහි 1ℓ ක් වන ස්ථානයේ 1ℓ ලෙස සටහන් කර භාජනය සකස් කරගන්න.



- ඒ අනුව ලීටර සඳහා සම්මත සංකේතය ලෙස ඉංග්‍රීසි සීමිපල් / අක්ෂරය යොදන බව හොඳින් දැනුවත් කරන්න.
- පුනීලයක් යොදාගෙන ලීටරයේ භාජනය නිවැරදිව ජලය පුරවන ආකාරය හඳුන්වා දී එහි ලීටර 1 ක් ජලය ඇති බව පවසන්න.
- ලීටරයේ භාජනයෙන් එක්වරක් ජලය වෙනත් භාජනයකට දමා එහි 1 ℓ ලෙස ලේබලයක් ඇලවීමට දැරුවාට කියන්න.
- ලීටරයේ භාජනයෙන් දෙවාරයක් වෙනත් භාජනයකට ජලය දමා එහි 2 ℓ ලෙස ලේබලයක් සාදා ඇලවීමට දැරුවාට අවස්ථාව ලබාදෙන්න.

ක්‍රියාකාරකම 02

- ආසන්න වශයෙන් ලීටර් 1ක්, ලීටර් 2ක්, ලීටර් 3ක් හා ලීටර් 4ක් දැමිය හැකි විවිධ භාජන කීපයක් සපයා ගන්න.

උදා :-



බෝතලය

ප්ලාස්ටික් බඳුන

කැන් එක

බාල්දිය

1 l

2 l

3 l

4 l

- 1 l, 2 l, 3 l, 4 l ලෙස සංකේතය යොදා ලේබල් ලියා සකස් කරගැනීමට උදවු කරන්න.
- එක් එක් භාජනය ලීටරයේ භාජනය යොදාගෙන පුරවා එහි දැමූ ජල ප්‍රමාණයට අදාළ ලේබලය ඇලවීමට දැරුවාට කියන්න.
- සෑම භාජනයකම ලේබල් ඇලවා අවසන් වූ පසු පහත වගුව පිරවීමට දැරුවාට කියන්න..
- සම්මත සංකේත යොදා වගුව සම්පූර්ණ කිරීමට උදවු කරන්න.

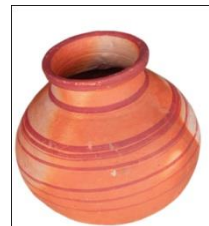
භාජනය	අල්ලන ජල ප්‍රමාණය
කැන් එක	3 l

ක්‍රියාකාරකම 3

දෙමාපියන් සඳහා උපදෙස්

- පෙර ක්‍රියාකාරකමට යොදා ගත් ලීටරයේ භාජනය හෝ ලීටරයේ මිනුම් සරාවක් යොදා ගන්න.
- ආසන්න ලෙස 2 l, 3 l, 4 l, 5 l ජල ප්‍රමාණ අල්ලන භාජන කීපයක් සපයා ගන්න.

උදා:-



- 2 l, 3 l, 4 l, 5 l ලෙස ලේබල් සකස් කිරීමට දරුවාට උදවු කරන්න.
- ලීටර් සඳහා යොදන සම්මත සංකේතය l බව දරුවාට කියාදෙන්න.
- ලේබල් කීපවරක් කියවීමට යොමු කරන්න. කියවීමට අපහසුතා ඇති නම් දරුවාට උදවු කරන්න.
- පෙර ක්‍රියාකාරකමට යොදාගත් ලීටරයේ භාජනයෙන් හෝ මිනුම් සරාවෙන් සපයාගත් භාජන පුරවමින් ඒ භාජනයට ජලය ලීටර කීයක් පිරවිය හැකිදැ යි සොයා ගැනීමට දරුවාට අවස්ථාව ලබාදෙන්න.
- ජලය පිරවීමට පුනීලය යොදා ගැනීමට දරුවාට කියන්න.
- මනින ලද භාජනවල ලේබල් ඇලවීමට දරුවාට කියන්න.

- භාජන දරුවාට හොඳින් පෙනෙන ලෙස තබන්න.
- එක් එක් භාජනයේ ජල ප්‍රමාණ සංසන්දනය කිරීමට යොමු කරන්න.

උදා:-

- පළමු භාජනයට වඩා තුන්වන භාජනයේ ජලය කොපමණ ප්‍රමාණයක් වැඩියෙන් තිබේද?
- අවසන් භාජනය පිරවීමට ලීටරයේ භාජනයෙන් කී වාරයක් ජලය දැමීමට සිදුවේ ද?
- 2ℓ ක් දැමූ භාජනයට වඩා 1ℓ ක් වැඩියෙන් අල්ලන භාජනයේ ජලය කොපමණ තිබේද?

ගණිතය පෙළපොතේ පිටු අංක 67හි අභ්‍යාස සඳහා මඟ පෙන්වන්න.