



**උපදෙස්**

❖ එක්තරා ඉඩමක් සුද්ද කිරීමට යොදා ගන්නා මිනිසුන් ගණන අනුව එම කාර්යය නිම කිරීමට වැය වන දින ගණන පිලිබඳ තොරතුරු පහත දී ඇත. එය අධ්‍යයනය කර හිස්තැන් පුරවන්න

යොදා ගන්නා මිනිසුන් ගණන	කාර්යය නිම කිරීමට වැයවන දින ගණන	මිනිසුන් ගණන X දින ගණන
1	24	$1 \times 24 = 24$
2	12	$2 \times \dots = 24$
3	.....	$\dots \times 8 = 24$
4	.....	$4 \times \dots = 24$
6	.....	$\dots \times \dots = 24$

❖ පහත දී ඇති එක් එක් වාක්‍යයේ හිස්තැන සඳහා සුදුසු වචනය වරහන තුළින් තෝරා ලියන්න

1. එක්තරා කාර්යයක් නිම කිරීමට යොදා ගන්නා මිනිසුන් ගණන **වැඩි** කරන විට ඒ සඳහා වැය වන දින ගණන ..... වේ. (අඩු / වැඩි)
2. යම් නියත දුරක් මෝටර් රථයකින් යාමේදී රථයේ ඒකාකාර වේගය **වැඩි** කරන විට ගමන නිම කිරීමට ගතවන කාලය ..... වේ. (අඩු / වැඩි)
3. එකම වර්ගයකින් මිලදී ගන්නා පෑන් ගණන **වැඩි** කරන විට ඒ සඳහා වැයවන මුදලද ..... වේ. (අඩු / වැඩි)
4. නේවාසිකාගාරයක ගබඩා කර ඇති ආහාර ප්‍රමාණය , නේවාසිකයින් ගණන **වැඩි** වීමේදී එම ආහාර ප්‍රමාණවත් වන දින ගණන ..... වේ. (අඩු / වැඩි)
5. නිවසක පරිභෝජනය කරන විදුලි ඒකක ගණන වැඩි වන විට මාසික විදුලි බිල ..... වේ. (අඩු / වැඩි)



උපදෙස්

♣ පහත දී ඇති එක් එක් සිදුවීම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න

01. යම් කාර්යයක් සම්පූර්ණ කිරීමට මිනිසුන් 8 දෙනෙකුට දින 6ක් ගත වේ

- a. මිනිසුන් 4 දෙනෙකුට එම කාර්යය නිම කිරීමට දින කීයක් ගත වේද? .....
- b. මිනිසුන් දෙදෙනෙකුට එම කාර්යය නිම කිරීමට දින කීයක් ගත වේද? .....
- c. එක් මිනිසෙකුට එම කාර්යය කිරීමට දින කීයක් ගත වේද? .....

02. යම් කාර්යයක් සම්පූර්ණ කිරීමට මිනිසුන් 2 දෙනෙකුට දින 12 ක් ගත වේ.

- a. එම කාර්යය දින 6කදී අවසන් කර ගැනීමට අවශ්‍ය මිනිසුන් ගණන කීයද? .....
- b. එම කාර්යය දින 3කදී අවසන් කර ගැනීමට අවශ්‍ය මිනිසුන් ගණන කීයද? .....
- c. එක් දිනකදී එම කාර්යය අවසන් කර ගැනීමට අවශ්‍ය මිනිසුන් ගණන කීයද? .....