

3 ශේෂීය ගණීතය

පෙල පොත අභ්‍යන්තර සහ පිළිතුරු

ප්‍රශ්න පත්‍රය සහ පිළිතුරු

11 එකකය - 2022



සැකකුරු - හැකිත හෙවිටිආර්ථික
(Dip. In Sci. N.I.E./O.U.S.L.)

දිගා

වම්පස සහ දකුණුපස හඳුනා ගනීමු.

- මගේ දකුණු අත පැත්තෙන් ඉන්නේ නිලු
- මගේ වම් අත පැත්තෙන් ඉන්නේ තාරකී



උපදෙස් කියවා ඇදීමු.

ගිතා



දකුණු අතේ මලක්
වම් අතේ කොචියක්

නිසාර්



දකුණු අතේ බෝලයක්
වම් අතේ අඟ ගෙඩියක්

දේවී



දකුණු අතේ බැලුනයක්
වම් අතේ කුබියක්

රුපය බලා හිස්තැන් පුරවමු.

- (1) යහළවන් තිදෙනාගෙන් මැද සිටින්නේ ය.
- (2) නිසාර්ගේ වම් අත පැත්තෙන් සිටියි.
- (3) නිසාර්ගේ දකුණු අත පැත්තෙන් සිටියි.
- (4) වම් අත පැත්තෙන් නිසාර් සිටියි.
- (5) දේවීගේ දකුණු අත පැත්තෙන් සහ සිටිති.

රුපය බලා හිස්තැන් පුරවමු.



(1) මල්කිගේ දකුණු පැත්තෙන් තිබේ.

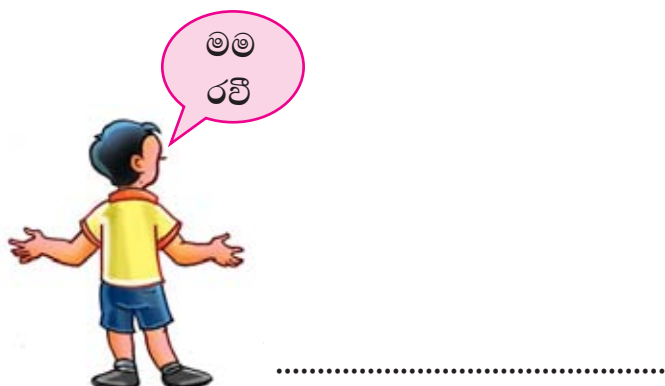
(2) මල්කිගේ වම් පැත්තෙන් තිබේ.

උපදෙස් කියවා ඇදිමු.

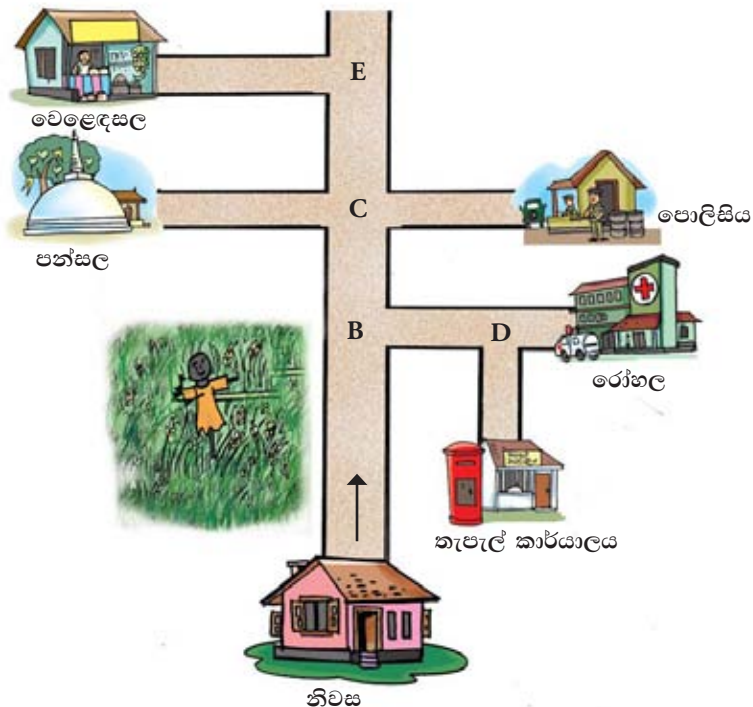
(1) තාරකිගේ දකුණු අත පැත්තෙන් මලක් ඇදින්න. වම් අත පැත්තෙන් සමනාලයෙක් ඇදින්න.



(2) රචිගේ දකුණු අත පැත්තෙන් පිත්ත (බැටි එක) සහ වම් අත පැත්තෙන් බෝලය ඇදින්න.



පහත ගමන් මාරුගය දෙස බලා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියමු.



(1) නිවසේ සිට ඉදිරියට ගොස් B ස්ථානයෙන් දකුණු අත පැත්තට හැරී ඉදිරියට ගිය විට හමුවන්නේ කුමක් ද?

.....

(2) නිවසේ සිට ඉදිරියට E ස්ථානය ලගෙට ගොස් වෙළඳසලට යාමට හැරිය යුත්තේ කුමන පැත්තට ද?

.....

(3) නිවසේ සිට C ස්ථානය ලගෙට ගොස් දකුණු අත පැත්තට හැරී ඉදිරියට ගිය විට හමුවන්නේ කුමක් ද?

.....

(4) නිවසේ සිට D ස්ථානය ලගෙට ගොස් දකුණු පැත්තට හැරී ඉදිරියට ගිය විට හමුවන්නේ කුමක් ද?

.....

(5) නිවසේ සිට පන්සලට යාමට C ස්ථානයට ගොස් හැරිය යුත්තේ කුමන පැත්තට ද?

.....

03 ගේනීය ගණිතය 11 එකකය - දිගා

Online Class Details (2022) Hasitha Hettiarachchi WhatsApp 071-9020298



1. පහත දී ඇති උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කරන්න.
- ✓ ප්‍රමාණෝ දකුණු අත පැන්තේ මලක් අඳුන්න.
 - ✓ ප්‍රමාණෝ වම් අත පැන්තේ නිවසක් අඳුන්න.



2. පහත දී ඇති රේපය බලා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.



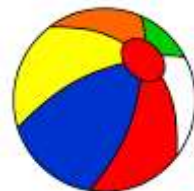
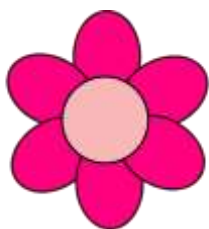
- ✓ නිමල්ගේ ඉදිරියේ ඇත්තේ කුමක්ද? -
- ✓ නිමල්ගේ පිටුපස ඇත්තේ කුමක්ද? -
- ✓ නිමල්ගේ දකුණු අත පැන්තේ තිබෙන්නේ කුමක්ද? -
- ✓ නිමල්ගේ වම් අත පැන්තේ තිබෙන්නේ කුමක්ද? -

3. පහත දී ඇති උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කරන්න.

- ✓ මාලාගේ දකුණු අත පැත්තේ බෝලයක් අදින්න.
- ✓ මාලාගේ වම් අත පැත්තේ මලක් අදින්න.



4. පහත දී ඇති රුපය බලා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.



- ✓ මාලාට දකුණු අත පැත්තේ ඇත්තේ කුමක්ද? -
- ✓ මාලාට වම් අත පැත්තේ ඇත්තේ කුමක්ද? -
- ✓ බෝලයට දකුණු පැත්තේ ඇත්තේ මොනවාද? -
- ✓ මාලාට පිටුපසින් ඇත්තේ කුමක්ද? -
- ✓ මාලාට ඉදිරියෙන් ඇත්තේ කුමක්ද? -
- ✓ රුප සටහනේ මදා සිටින්නේ කවුද? -

ଶେଷ



Answer

දිගා

වම්පස සහ දකුණුපස හඳුනා ගනීමු.

- මගේ දකුණු අත පැත්තෙන් ඉන්නේ නිලු
- මගේ වම් අත පැත්තෙන් ඉන්නේ තාරකී



උපදෙස් කියවා ඇදීමු.

ගිතා



දකුණු අතේ මලක්
වම් අතේ කොචියක්

නිසාර්



දකුණු අතේ බෝලයක්
වම් අතේ අඟ ගෙඩියක්

දේවි



දකුණු අතේ බැලුනයක්
වම් අතේ කුබියක්

රුපය බලා හිස්තැන් පුරවමු.

(1) යහළවන් තිදෙනාගෙන් මැද සිටින්නේ **K₮ 1 3/4** ය.

(2) නිසාර්ගේ වම් අත පැත්තෙන් **foá** සිටිය.

(3) නිසාර්ගේ දකුණු අත පැත්තෙන් **Sd** සිටිය.

(4) **Sd** වම් අත පැත්තෙන් නිසාර් සිටිය.

(5) දේවිගේ දකුණු අත පැත්තෙන් **K₮ 1 3/4** සහ **foá** සිටිති.

රුපය බලා හිස්තැන් පුරවමු.



(1) මල්කිගේ දකුණු පැත්තෙන් | තිබේ.

(2) මල්කිගේ වම පැත්තෙන් | drhi | තිබේ.

උපදෙස් කියවා අදිමු.

(1) තාරකිගේ දකුණු අත පැත්තෙන් මලක් අදින්න. වම අත පැත්තෙන් සමනාලයෙක් අදින්න.

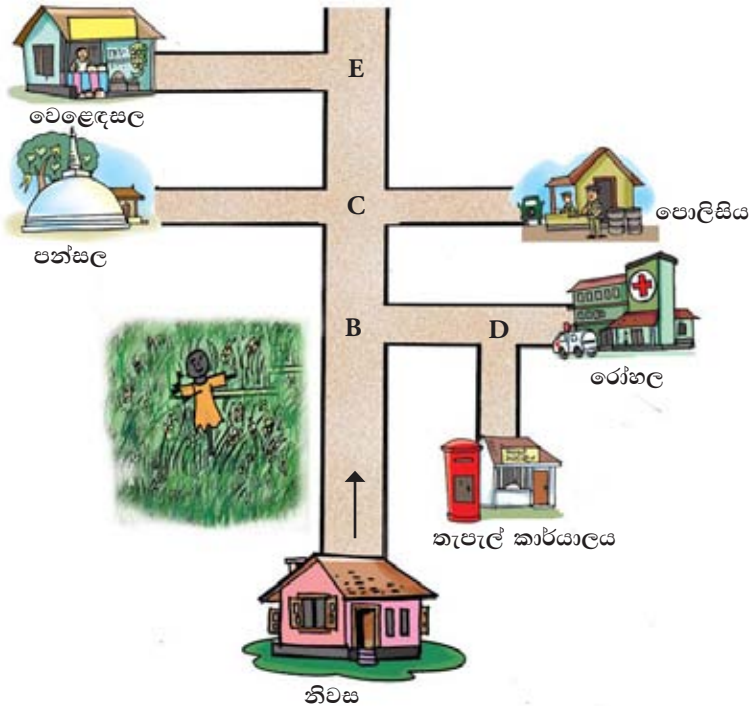


(2) රචිගේ දකුණු අත පැත්තෙන් පිත්ත (බැටි එක) සහ වම අත පැත්තෙන් බෝලය අදින්න.



දිගා

පහත ගමන් මාරුගය දෙස බලා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියමු.



- (1) නිවසේ සිට ඉදිරියට ගොස් B ස්ථානයෙන් දකුණු අත පැත්තට හැරී ඉදිරියට ගිය විට හමුවන්නේ කුමක් ද?

frdg,

- (2) නිවසේ සිට ඉදිරියට E ස්ථානය ලගෙට ගොස් වෙළඳසලට යාමට හැරීය යුත්තේ කුමන පැත්තට ද?

j i w; me; ag

- (3) නිවසේ සිට C ස්ථානය ලගෙට ගොස් දකුණු අත පැත්තට හැරී ඉදිරියට ගිය විට හමුවන්නේ කුමක් ද?

fmd, ſk

- (4) නිවසේ සිට D ස්ථානය ලගෙට ගොස් දකුණු පැත්තට හැරී ඉදිරියට ගිය විට හමුවන්නේ කුමක් ද?

; eme, al d^{3/4}hd, h

- (5) නිවසේ සිට පන්සලට යාමට C ස්ථානයට ගොස් හැරීය යුත්තේ කුමන පැත්තට ද?

j i w; me; ag

03 ගේනීය ගණිතය 11 එකකය - දිගා

Online Class Details (2022) Hasitha Hettiarachchi WhatsApp 071-9020298



1. පහත දී ඇති උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කරන්න.
- ✓ ප්‍රමාණෝගේ දකුණු අත පැන්තේ මලක් අදින්න.
 - ✓ ප්‍රමාණෝගේ වම් අත පැන්තේ නිවසක් අදින්න.



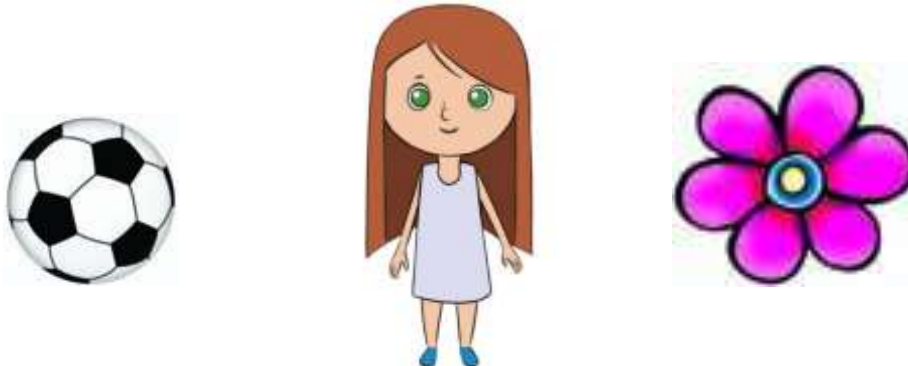
2. පහත දී ඇති රේපය බලා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.



- ✓ නිමල්ගේ ඉදිරියේ ඇත්තේ කුමක්ද? - **ඩුඩිය**
- ✓ නිමල්ගේ පිටුපස ඇත්තේ කුමක්ද? - **කාරය**
- ✓ නිමල්ගේ දකුණු අත පැන්තේ තිබෙන්නේ කුමක්ද? - **ගස**
- ✓ නිමල්ගේ වම් අත පැන්තේ තිබෙන්නේ කුමක්ද? - **නිවස**

3. පහත දී ඇති උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කරන්න.

- ✓ මාලාගේ දකුණු අත පැත්තේ බෝලයක් අදින්න.
- ✓ මාලාගේ වම් අත පැත්තේ මලක් අදින්න.



4. පහත දී ඇති රුපය බලා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලියන්න.



- | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| ✓ මාලාට දකුණු අත පැත්තේ ඇත්තේ කුමක්ද? | - මල |
| ✓ මාලාට වම් අත පැත්තේ ඇත්තේ කුමක්ද? | - බෝලය |
| ✓ බෝලයට දකුණු පැත්තේ ඇත්තේ මොනවාද? | - මාලා සහ මල |
| ✓ මාලාට පිටුපසින් ඇත්තේ කුමක්ද? | - නිවස |
| ✓ මාලාට ඉදිරියෙන් ඇත්තේ කුමක්ද? | - සමනවාය |
| ✓ රුප සටහනේ මද සිටින්නේ කවුද? | - ප්‍රමාණ (මාලා) |

අප උපකාරක ප.නියේදී ලබා දෙන මෙම නිලන්ධනය ද අනුද මෙවත් නිලන්ධන රාක්‍යක් pdf ලෙස 3in1 Group එකෙන් ලබා ගත හැක.

සුවහසක් ශිෂ්‍යන්ට විභාගයට පෙනී සිටින දරවන් වෙනුවෙන් වාණිජ අරමුණකින් තොරව සනුවීන් ලබා දෙන නිලන්ධන නම වෙනස් කර අලෝචි කිරීමට කටයුතු තොකරන්න. පාසල් හෝ උපකාරක ප.නි සඳහා යොදා ගත හැකිය. ඔබ විසින් ලබා දෙන Like එක Comment එක අපට ගක්නියකි.

අප **3in1 Youtube** නාලිකාවෙන් ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා
පිළිතුරු සාකච්ඡා කිරීම නැරඹිය හැකිය.

ස්ථානය !

භූත්‍ය තේරීම්ඩ්‍රිච්

(Dip. In Sci. N.I.E./O.U.S.L.)



3in1 youtube නාලිකාව ඔස්සේ නැරඹිය හැකිය.

Online Class details – WhatsApp 071 – 9020298 Facebook 3in1 Youtube 3in1

එක් කණ්ඩායමකට සිඛන් 10ක් පමණක් බදාවා ගතේ