

**මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - 124 (2023)****5 - ශ්‍රේණිය**

- පහත විස්තරයට අනුව ගොඩනැගෙන සංඛ්‍යාව තෝරන්න

1. මුල් ඉලක්කම 245 ඇත. 235 නැත. දෙවන ඉලක්කම 235 ඇත. 245 නැත. තෙවන ඉලක්කම 425 ඇත. 405 නැත.

- 1) 340                      2) 452                      3) 432

2. එකස්ථානයට 10ට අඩු විශාලතම ඔත්තේ සංඛ්‍යාව, දහස්ථානයට දෙවන ඉරට්ටේ සංඛ්‍යාව සියස්ථානයට 2හි තුනේ ගුණාකාරය සංඛ්‍යාව වන්නේ,

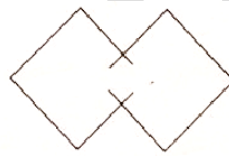
- 1) 629                      2) 649                      3) 929

3. යම් සංඛ්‍යාවක් 2 න් බෙදූ විට 1ක් ද, 3න් බෙදූ විට 2ක් ද, 4න් බෙදූ විට 3ක් ද, 5න් බෙදූ විට 4ක් ද, 6 න් බෙදූ විට 5ක් ද ඉතිරි වේ. 7න් බෙදූ විට ඉතිරි නැතිව බෙදේ. මෙම සංඛ්‍යාව වන්නේ,

- 1) 119                      2) 749                      3) 359

4. රූපයේ ඇති සෘජුකෝණ ගණන,

- 1) 8                      2) 10                      3) 12



- පෙට්ටියක රතුපාට බෝල 3ක් ද නිල් පාට 4ක් ද දම්පාට බෝල 2ක් ද ඇත එම තොරතුරු ඇසුරින් ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න

5. පෙට්ටිය දෙස නොබලා අනිවාර්යයෙන් රතු බෝලයක් එළියට ගැනීමට ගතයුතු බෝල ගනන වන්නේ,

- 1) 7                      2) 3                      3) 5

6. පෙට්ටිය දෙස නොබලා එකම පාට බෝල දෙකක් ගැනීමට බෝල කීයක් ඉවතට ගත යුතුද?

- 1) 2                      2) 3                      3) 4

7. සමන් උදෑසන පාසල් යනවිට ඔහුගේ සෙවනැල්ල ඔහුගේ සෙවනැල්ල ඔහුගේ දකුණු අත පැත්තෙන් වැටී තිබුණි. ඔහු පිටුපා සිටින දිශාව වන්නේ,

- 1) දකුණු දිශාව                      2. උතුරු දිශාව                      3. නැගෙනහිර දිශාව

8. මෝටර් රථයක් ඉන්ධන 1/කින් 20Km ක් ගමන් කරයි. ඉන්ධන 1/ මිල රු.120.00කි. රු. 600.00ක ඉන්ධන වලින් මෙම මෝටර් රථය ගමන් කරන දුර වන්නේ,

- 1) 100                      2) 50                      3) 80

9. එකේ සිට දහය තෙක් සංඛ්‍යාවල එකතුව වන්නේ,

- 1) 110                      2) 55                      3) 100

10. ලොව ඇති ජල ප්‍රමාණයෙන් වැඩියෙන්ම ඇති ජලය වන්නේ

- 1) කරදිය                      2) මිරිදිය                      3) කිවුල්දිය



# Education Social Media Network

## මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - 124 (2023)

### 5 - ශ්‍රේණිය

### පිළිතුරු

- පහත විස්තරයට අනුව ගොඩනැගෙන සංඛ්‍යාව තෝරන්න

1. මුල් ඉලක්කම 245 ඇත. 235 නැත. දෙවන ඉලක්කම 235 ඇත. 245 නැත. තෙවන ඉලක්කම 425 ඇත. 405 නැත.

1) 340                      2) 452                      3) 432

2. එකස්ථානයට 10ට අඩු විශාලතම ඔත්තේ සංඛ්‍යාව, දහස්ථානයට දෙවන ඉරට්ටේ සංඛ්‍යාව සියස්ථානයට 2හි තුනේ ගුණාකාරය සංඛ්‍යාව වන්නේ,

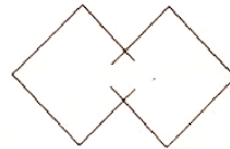
1) 629                      2) 649                      3) 929

3. යම් සංඛ්‍යාවක් 2 න් බෙදූ විට 1ක් ද, 3න් බෙදූ විට 2ක් ද, 4න් බෙදූ විට 3ක් ද, 5න් බෙදූ විට 4ක් ද, 6 න් බෙදූ විට 5ක් ද ඉතිරි වේ. 7න් බෙදූ විට ඉතිරි නැතිව බෙදේ. මෙම සංඛ්‍යාව වන්නේ,

1) 119                      2) 749                      3) 359

4. රූපයේ ඇති සෘජුකෝණ ගණන,

1) 8                      2) 10                      3) 12



- පෙට්ටියක රතුපාට බෝල 3ක් ද නිල් පාට 4ක් ද දම්පාට බෝල 2ක් ද ඇත එම තොරතුරු ඇසුරින් ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න

5. පෙට්ටිය දෙස නොබලා අනිවාර්යයෙන් රතු බෝලයක් එළියට ගැනීමට ගතයුතු බෝල ගණන වන්නේ,

1) 7                      2) 3                      3) 5

6. පෙට්ටිය දෙස නොබලා එකම පාට බෝල දෙකක් ගැනීමට බෝල කීයක් ඉවතට ගත යුතුද?

1) 2                      2) 3                      3) 4

7. සමන් උදෑසන පාසල් යනවිට ඔහුගේ සෙවනැල්ල ඔහුගේ සෙවනැල්ල ඔහුගේ දකුණු අත පැත්තෙන් වැටී තිබුණි. ඔහු පිටුපා සිටින දිශාව වන්නේ,

1) දකුණු දිශාව                      2) උතුරු දිශාව                      3. නැගෙනහිර දිශාව

8. මෝටර් රථයක් ඉන්ධන 1/කින් 20Km ක් ගමන් කරයි. ඉන්ධන 1/ මිල රු.120.00කි. රු. 600.00ක ඉන්ධන වලින් මෙම මෝටර් රථය ගමන් කරන දුර වන්නේ,

1) 100                      2) 50                      3) 80

9. එකේ සිට දහය තෙක් සංඛ්‍යාවල එකතුව වන්නේ,

1) 110                      2) 55                      3) 100

10. ලොව ඇති ජල ප්‍රමාණයෙන් වැඩියෙන්ම ඇති ජලය වන්නේ

1) කරදිය                      2) මිරිදිය                      3) කිවුල්දිය