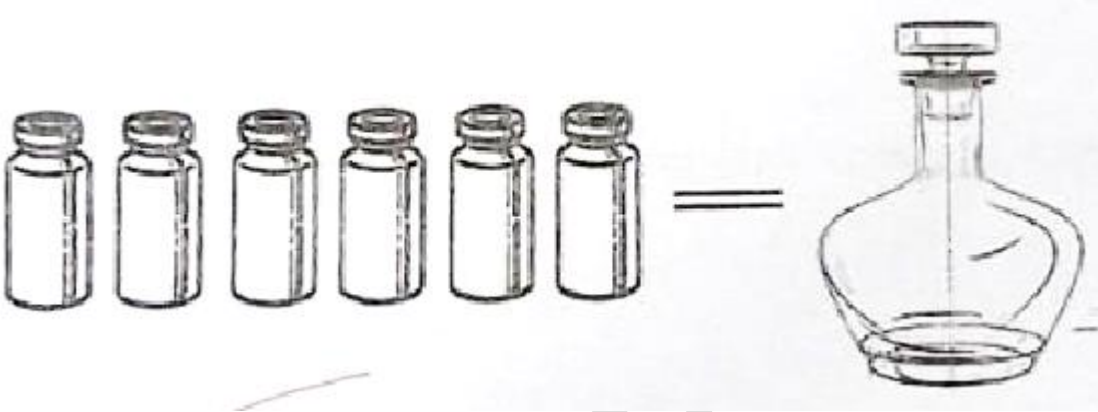




1. පහත දක්වා තිබෙන කුඩා බෝතලයක ධාරිතාව මිලිලීටර 150කි. විශාල බෝතලය එම කුඩා බෝතල් සියල්ලේ ම ධාරිතාවට සමාන වන්නේ නම් විශාල බෝතලයේ ධාරිතාව කොපමණ ද



(1) මිලිලීටර 900

(2) මිලිලීටර 750

(3) මිලිලීටර 850

2 නොරොච්චෝලේ තාප බලාගාරයේ රූපය ඇතුළත් මුදල් නෝට්ටුවක වටිනාකම පඩුවන් බස්සාගේ රූපය ඇතුළත් මුදල් නෝට්ටුවේ වටිනාකම මෙන් කී ගුණයක් වේ ද

(1) තෙගුණයකි

(2) සිව් ගුණයකි

(3) පස් ගුණයකි

3 මෙහි විශේෂණ පද කීයක් අඩංගු වේ ද

පුංචි පුංචි නිල් තරු කැට - අභස පුරා දියුලන විට

සුළං හා එක විට - බල අරුමය පිනි බිඳු වට

(1) දෙකකි

(2) තුනකි

(3) හතරකි

- අංක 4 හා 5 ප්‍රශ්න වලල දී තිබෙන එක් එක් ප්‍රකාශය සමඟ ගැළපෙන ප්‍රස්තාව පිරුළ තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

4 කිසියම් කරුණක් වචනයෙන් නො පවසා ක්‍රියාවෙන් ඇඟවීම.

1 ආඩි හත් දෙනාගේ කැඳ හැලිය වගේ.

2 කියනකොට එහෙමයි. කරන කොට මෙහෙමයි.

3 පල නො කියා පලා බෙදුවා වගේ.

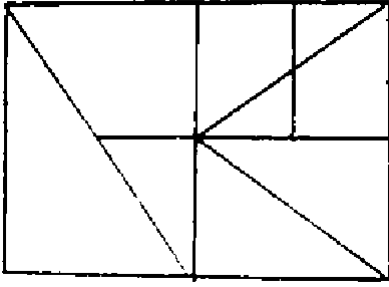
5 අනුන් රැවැටීම සඳහා සිදු කළ යම් ක්‍රියාවක් හේතුවෙන් තමාට ද රැවැටෙන්නට සිදු වීම.

1 පරංගියා කෝට්ටේ ගියා වගේ.

2 ආඩි හත්දෙනාගේ කැඳ හැලිය වගේ.

3 කටුස්සාගේ කරේ රත්තරන් බැන්දා වගේ.

6 පහත දැක්වෙන රූපයේ ඇතුළත් ත්‍රිකෝණ සංඛ්‍යාව කීයද

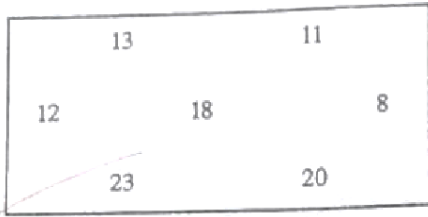


(1) 6

(2) 10

(3) 8

- 7 හා 10 ප්‍රශ්න සඳහා කොටුවේ ඇතුළත් සංඛ්‍යා ඇසුරින් පිළිතුරු සපයන්න



7 පිළිවෙළින් පහේ ගුණාකාර ලෙස ඇති සංඛ්‍යා ජේළිය තෝරන්න.

1) 11 13 18 23

2) 8 13 18 23

3) 13 18 20 23

8 එහි ඇතුළත් විශාල මහා කුඩා ම සංඛ්‍යා දෙක අතර වෙනස කීයද

(1) 15

(2) 13

(3) 11

9 පැය $3\frac{3}{4}$ කට ඇති මිනිත්තු ගණන කීය ද

(1) 30

(2) 25

(3) 45

10 අධික අවුරුද්දකට ඇති දින ගණන කීයද

(1) 365

(2) 366

(3) 367



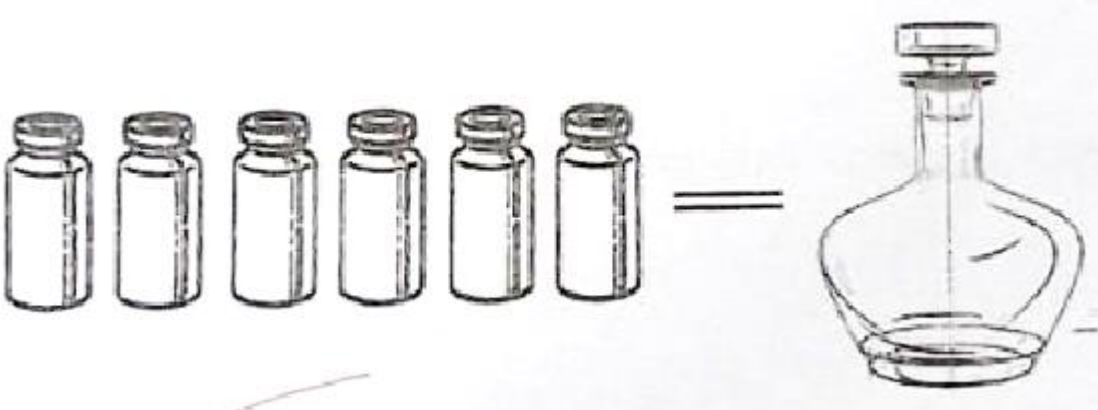
Education Social Media Network

මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - 122 (2023)

5 - ශ්‍රේණිය

පිළිතුරු

1. පහත දක්වා තිබෙන කුඩා බෝතලයක ධාරිතාව මිලිලීටර 150කි. විශාල බෝතලය එම කුඩා බෝතල් සියල්ලේ ම ධාරිතාවට සමාන වන්නේ නම් විශාල බෝතලයේ ධාරිතාව කොපමණ ද



(1) මිලිලීටර 900

(2) මිලිලීටර 750

(3) මිලිලීටර 850

2 නොරොච්චෝලේ තාප බලාගාරයේ රූපය ඇතුළත් මුදල් නෝට්ටුවක වටිනාකම පඩුවන් බස්සාගේ රූපය ඇතුළත් මුදල් නෝට්ටුවේ වටිනාකම මෙන් කී ගුණයක් වේ ද

(1) තෙගුණයකි

(2) සිව් ගුණයකි

(3) පස් ගුණයකි

3 මෙහි විශේෂණ පද කීයක් අඩංගු වේ ද

පුංචි පුංචි නිල් තරු කැට - අභස පුරා දියුලන වට

සුළං හා එක වට - බල අරුමය පිනි බිඳු වට

(1) දෙකකි

(2) තුනකි

(3) හතරකි

- අංක 4 හා 5 ප්‍රශ්න වලල දී තිබෙන එක් එක් ප්‍රකාශය සමඟ ගැලපෙන ප්‍රස්තාව පිරුළ තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

4 කිසියම් කරුණක් වචනයෙන් නො පවසා ක්‍රියාවෙන් ඇඟවීම.

1 ආඩි හත් දෙනාගේ කැඳ හැලිය වගේ.

2 කියනකොට එහෙමයි. කරන කොට මෙහෙමයි.

3 පල නො කියා පලා බෙදවා වගේ.

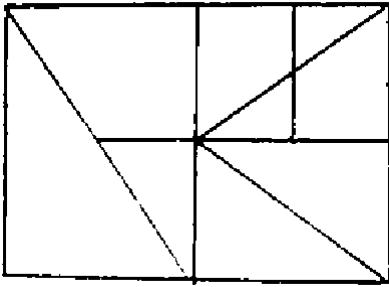
5 අනුන් රැවැටීම සඳහා සිදු කළ යම් ක්‍රියාවක් හේතුවෙන් තමාට ද රැවැටෙන්නට සිදු වීම.

1 පරංගියා කෝට්ටේ ගියා වගේ.

2 ආඩි හත්දෙනාගේ කැඳ හැලිය වගේ.

3 කටුස්සාගේ කර් රත්තරන් බැන්දා වගේ.

6 පහත දැක්වෙන රූපයේ ඇතුළත් ත්‍රිකෝණ සංඛ්‍යාව කීයද



(1) 6

(2) 10

(3) 8

- 7 හා 10 ප්‍රශ්න සඳහා කොටුවේ ඇතුළත් සංඛ්‍යා ඇසුරින් පිළිතුරු සපයන්න

	13	11	
12		18	8
23		20	

7 පිළිවෙළින් පහේ ගුණාකාර ලෙස ඇති සංඛ්‍යා පේළිය තෝරන්න.

1) 11 13 18 23

2) 8 13 18 23

3) 13 18 20 23

8 එහි ඇතුළත් විශාල මහා කුඩා ම සංඛ්‍යා දෙක අතර වෙනස කීයද

(1) 15

(2) 13

(3) 11

9 පැය $3\frac{3}{4}$ කට ඇති මිනිත්තු ගණන කීය ද

(1) 30

(2) 25

(3) 45

10 අධික අවුරුද්දකට ඇති දින ගණන කීයද

(1) 365

(2) 366

(3) 367