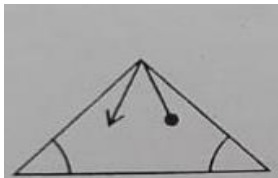
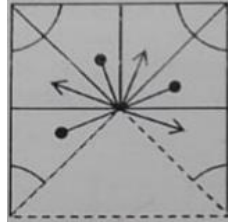




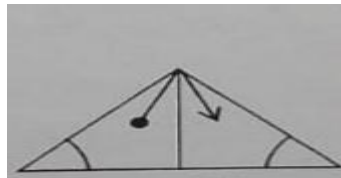
මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - (2023)

5 - ශ්‍රේණිය

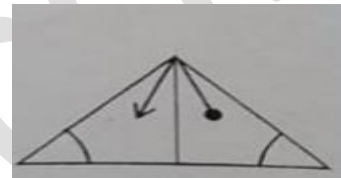
(01) මූලින් දැක්වෙන රූපය සම්පූර්ණ කිරීමට අවශ්‍ය කොටස ඇතුළත් පිළිතුර තෝරන්න.



1)

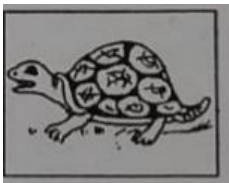
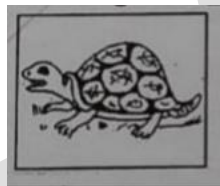


2)

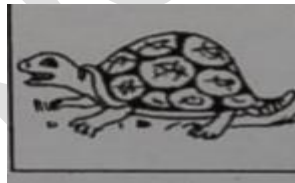


3)

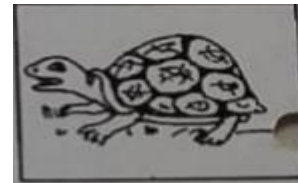
(02) මුල් රූපයට සමාන රූපය තෝරන්න.



1)

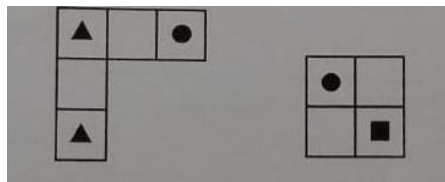


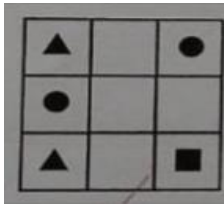
2)



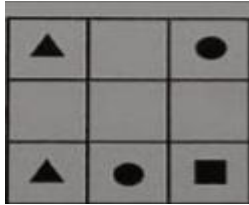
3)

(03) මූලින් දැක්වෙන රූප දෙක සම්බන්ධ කළ විට ලැබෙන රූපය තෝරන්න.

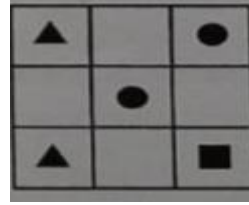




1)

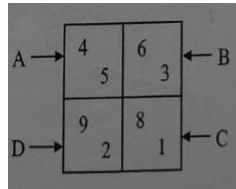


2)



3)

(04) A, B, C, D කුඩා සමචතුරස්‍ර 4 හි ඇති විශාල ම සංඛ්‍යා පිළිවෙලින් භාවිතා කර සෑදිය හැකි සංඛ්‍යාව කුමක්ද ?



1) 5689 යි.

2) 5869 යි.

3) 9865 යි

(05) දී ඇති වාක්‍ය අතරින් වඩාත් අර්ථවත් හා නිවැරදි වාක්‍ය තෝරන්න .

1) සියල්ල උත්සාහවන්තයා ජයගනී

2) උත්සාහවන්තයා සියල්ල ජයගනී.

3) ජයගනී උත්සාහවන්තයා සියල්ල.

(06) = 13758 නම් හිස්තැනට තිබිය යුතු පිළිතුර තෝරන්න.

=

1) 75831 යි

2) 35187 යි

3) 38517

(07) 356, 420, 137, 298 යන සංඛ්‍යා අවරෝහණ පටිපාටිය ට ලියූ විට පළමුව එන සංඛ්‍යාවේ මුල් ඉලක්කමත් අවසානයට එන සංඛ්‍යාවේ මුල් ඉලක්කමත් පිළිවෙලින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

1) 4,1

2) 3,1

3) 4,2

(08) මල් බඳුන් තුනක ඇති මල් ගණන පිළිබඳ තොරතුරු පහත දැක්වේ .ඒ ඇසුරින් 8 සහ 9 ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු තෝරන්න.

- A බඳුනේ ඇති මල් ගණන මෙන් දෙගුණයක මල් B බඳුනේ ඇත.

- B බඳුනේ ඇති මල් වලට වඩා හතරක් අඩුවෙන් C බඳුනේ ඇත.

- C බඳුනේ ඇති මල් ගණන අටකි.

B බඳුනේ ඇති මල් ගණන කීයද ?

1) 4

2) 9

3) 12

(09) බඳුන් තුනේම ඇති මල් ගණන කීයද ?

1) 18

2) 24

3) 26

(10) පෙට්ටියක නිල් සහ රතු පෑන් සංඛ්‍යාව එකිනෙකට සමානව ඇත. නිල් පෑන් මෙන් දෙගුණයක් කළ පෑන් ඇත. එම තොරතුරු ප්‍රමාණාත්මකව දක්වා ඇති සටහන තෝරන්න.

නිල්	රතු	කළ
------	-----	----

1)

නිල්	රතු
කළ	

2)

කළ	
නිල්	රතු

3)

පිළිතුරු

01) 3

02) 2

03) 3

04) 1

05) 2

06) 3

07) 1

08) 3

09) 3

10) 2

a3book.com