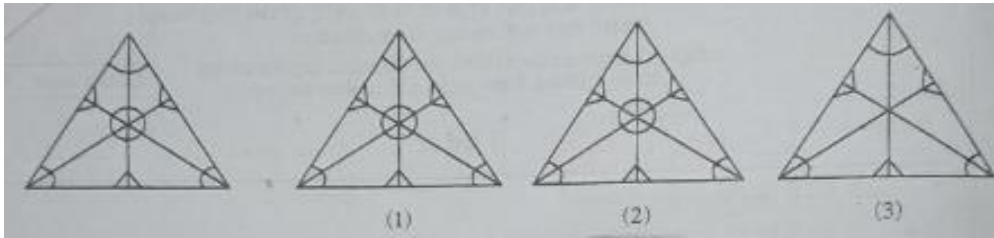


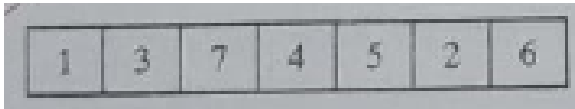


අංක 11

01) මුලින් දක්වා ඇති රූපයට සමාන රූපය තෝරන්න.



02)



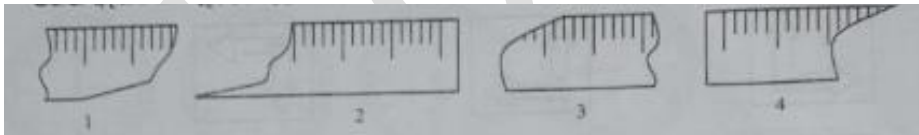
මෙහි දැක්වෙන ඉලක්කම් හත අවරෝහණ පටිපාටියට සකස් කිරීම සඳහා ඉල්කකම් කියක පිහිටීම වෙනස් කළ යුතු ද ?

(1) 3

(2) 4

(3) 5

03) පහත ඇත්තේ කැඩුණු රූලක කොටස් 4 කි.



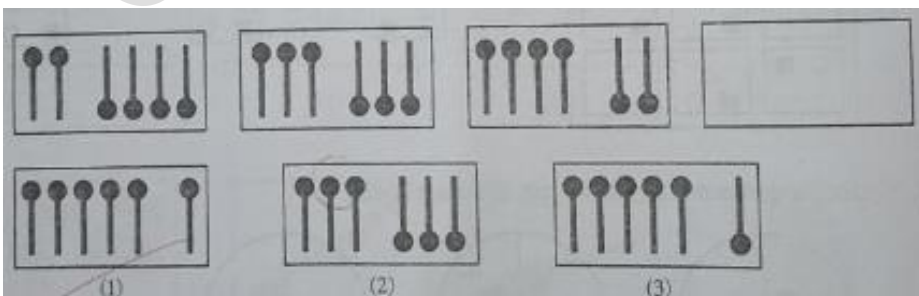
රූල සෑදීම සඳහා මෙම කොටස් නිවැරදි ව ගැළපිය යුතු ආකාරය කුමක් ද?

(1) 4, 3, 2, 1

(2) 4, 3, 1, 2

(3) 1,3,2,4

04) නිසි කොටුවට ගැළපෙන රූපය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.



පහත සඳහන් කවිය කියවා අංක 05 සහ 06 යන ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

ඔවුපියන්ට ගුරුවරුන්ට

ගුණවත් වැඩි මහල්ලන්ට

කිකරු වන පොඩිත්තන්ට

පුළුවනි ලොව බබළවන්ට

05) මෙහි වැඩිමහල්ලන් යනුවෙන් හඳුන්වන්නේ කවු ද ?

- (1) මහලු පුද්ගලයන් (2) වැඩිහිටියන් (3) අසරණ අය

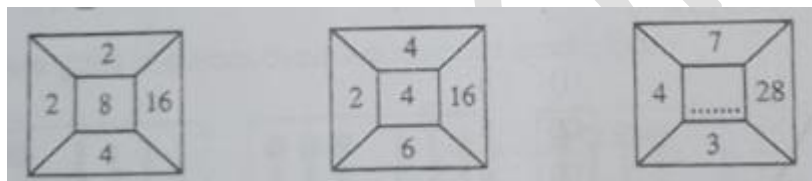
06) කවියේ සඳහන් පරිදි ලොව බබළවන්නට හැකි වන්නේ කාට ද?

- (1) මවුපියන්ට (2) ගුරුවරුන්ට (3) පොඩිත්තන්ට

07) බීජ පැළවී ඵල හටගැනීමට ගතවන කාලය ක්‍රමයෙන් වැඩිවන ආකාරයට ශාක වර්ගවල නම් අනුපිළිවෙලට සකස් කර ඇති පිළිතුර තෝරන්න.

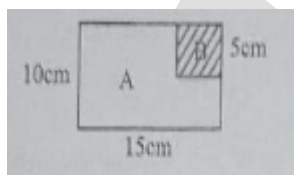
- (1) තක්කාලි , දෙහි ,අඹ, පොල්  
(2) දෙහි, අඹ, තක්කාලි, පොල්  
(3) අඹ, පොල්, දෙහි ,තක්කාලි

08) හිස් කොටුවට ගැළපෙන සංඛ්‍යාව කීය ද?



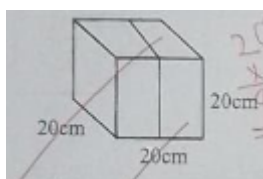
- (1) 14 (2) 16 (3) 18

09) පහත රූපයේ අඳුරු කළ B සමචතුරස්‍ර කොටස කපා ඉවත් කළ විට A රූපයේ වටේ දිග කොපමණ ද?



- (1) 10 cm  
(2) 50 cm  
(3) 60 cm

10) පාර්සලයක් තදට සිටින සේ එය වටා පටියක් යොදා ඇති අයුරු රූපයේ දැක්වේ. පාර්සලයේ මිනුම් රූපය දී ඇත. පටියේ මුළු දිග කොපමණ ද?



- (1) 40 cm  
(2) 60 cm  
(3) 80 cm

මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - (2023) අංක 11  
පිළිතුරු පත්‍රය

- |    |   |     |   |
|----|---|-----|---|
| 1) | 2 | 6)  | 3 |
| 2) | 3 | 7)  | 1 |
| 3) | 2 | 8)  | 1 |
| 4) | 3 | 9)  | 2 |
| 5) | 2 | 10) | 3 |

ලකුණු 10 x 10 = 100