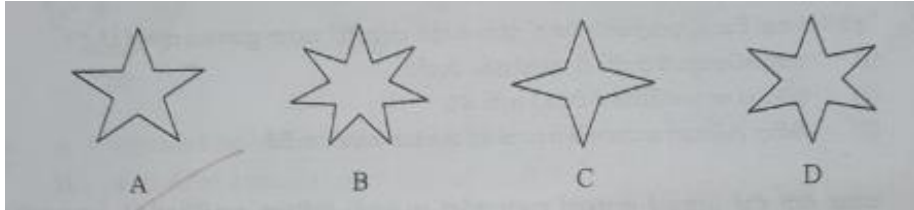




අංක 12

01) පහත රූපවල ඇති කිසියම් ලක්ෂණයක් මත මෙම රූප තැබිය හැකි අනුපිළිවෙළ කුමක් ද?

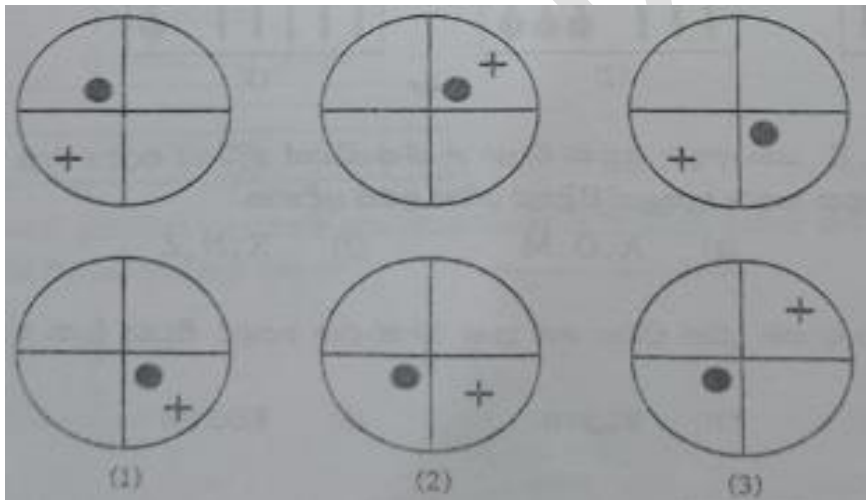


(1) C, A, D, B

(2) B, A, C, D

(3) D, C, B, A

02) රටාව හඳුනාගෙන ඊළඟට ආ යුතු රූපය තෝරන්න.



03) ක්‍රීඩාංගනයක සෑම සෙනසුරාදා දිනකම පාපන්දු තරඟයක් පැවැත්වේ. පෙරේදා බදාදා හම් පාපන්දු තරඟය පැවැත්වෙන ආසන්න ම දවස කවදා ද?

(1) හෙට

(2) අභිද්දා

(3) ඉන් අභිද්දා

04) ගඩොල් යොදා ගෙන සකස් කළ ඩිවිඩියක් තොටසක් මෙහි දැක්වේ. ඒ සඳහා යොදා ගෙන ඇති ගඩොල් සංඛ්‍යාව කීය ද?



(1) 14

(2) 10

(3) 12

05) කිලෝග්රෑම් එකක් රු. 92.00 බැගින් සිති කිලෝග්රෑම් 2 ක් මිල දී ගත් අම්මා වෙළෙන්දාට රුපියල් 200.00 ක් දුන් පසු ඉතිරි මුදල් ලැබුණේ මෙසේ ය.එම කාසි තුන විය හැක්කේ,

(1) රු.10.00, රු.5.00, රු.1.00

(2) රු.5.00, රු.5.00, රු.3.00

(3) රු.5.00, රු.5.00, රු.6.00

06) පාරක නාර දැමීමට කම්කරුවන් 4 දෙනෙකුට දින 5 ක් ගතවේ. මෙම පාරේ නාර දැමීම දින දෙකකින් නිම කිරීමට කම්කරුවන් කී දෙනෙකු යෙදවිය යුතු ද?

(1) 10 යි

(2) 15 යි

(3) 20 යි

07) A - ජලාශයක් බැවින් මෙහි මත්ස්‍යයෝ සිටිති.

B - මෙහි සිටින මත්ස්‍යයින් සමග සිවුපාවෝ ද සිටිති.

මෙහි A ප්‍රකාශයට අනුව B ප්‍රකාශය ,

(1) සත්‍ය වේ

(2) අසත්‍ය වේ

(3) හරියටම කිව නොහැක

08) X,O,N,M,S,Z යන අකුරු මුහුණ බලන කණ්ණාඩියක් ඉදිරියේ අල්ලා බැලූ විට ලියූ ආකාරයටම පෙනෙන අකුරු ඇතුළත් පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

(1) X,O,S

(2) X,O,M

(3) X,N,Z

09) 20 සිට 28 තෙක් සංඛ්‍යා ලිවීමේදී 2 ඉලක්කම යෙදෙන වාර ගණන කීය ද?

(1) 12

(2) 10

(3) 11

10) මෙම රූපයේ A හා B හිස්තැන් වලට ගැළපෙන පිළිතුරු තෝරන්න.

21	18	A	12
24	3	6	9
27	30	33	B
48	45	42	39

(1) 15, 36

(2) 15, 12

(3) 36, 15

මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - (2023) අංක 12
පිළිතුරු පත්‍රය

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

ලකුණු 10 x 10 = 100