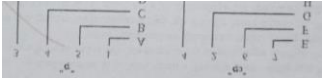




මිශ්‍ර ප්‍රශ්න පත්‍ර - (2023)

5 - ශ්‍රේණිය

(01) අංක 1 සිට 3 දක්වා ජර්ශන සඳහා පහත "අ" හා "ආ" කොටස් යටතේ දී තිබෙන සංඛ්‍යා වල A සිට H දක්වා ඉලක්කම් වල ස්ථානීය අගය අනුව පිළිතුරු සපයන්න.



"අ" කොටසේ C අක්ෂරයේ ස්ථානීය අගයට "ආ" කොටසේ F ඉලක්කමේ ස්ථානීය අගය එකතු කළ විට ලැබෙන පිළිතුර කුමක්ද ?

- 1) 406 2) 460 3) 450

(02) "අ" කොටසේ B අක්ෂරයේ ඉලක්කම් අගය "ආ" කොටසේ E ඉලක්කමේ අගයෙන් ගුණ කළ විට ලැබෙන පිළිතුර කුමක්ද ?

- 1) 350 2) 450 3) 550

(03) "අ" කොටසේ D අක්ෂරයේ ඉලක්කම් අගය "ආ" කොටසේ F ඉලක්කමේ අගයෙන් බෙදූ විට පිළිතුර කුමක්ද ?

- 1) 100 2) 75 3) 50

(04) පහත දී තිබෙන ප්‍රකාශ , අනුපිළිවෙලින් සළින් සකස් කළ විට කිසියම් සිදුවීමක් ගැන කියැවේ. එම නිවැරදි අනුපිළිවෙල අනුව සකස් වූ අක්ෂර සහිත පිළිතුර තෝරන්න.

- (A) ඒ ඇසූ ඉබ්බා "අනේ ඒක නම් කරන්න එපා" යැයි පවසා සිටියේය.
 (B) ඊට දඩුවමක් ලෙස රජතුමා ඌව පොකුණට විසි කරන ලෙස නියෝග කළේය.
 (C) දිනක් ඉබ්බෙකු රජුගේ උද්යානයට අනවසරයෙන් ඇතුළු විය.
 (D) මෙය දුටු රාජ පුරුෂයෝ ඉබ්බාව රජු හමුවට පමුණුවන්නට කටයුතු කළහ.
 (E) ඉබ්බා දියේ දමන විට ඇත්තැවයි කීවා වගේ යන පිරුළ සැදුණේ ඒ අනුවයි.

- 1) C,B,D,A,E 2) C,D,B,A,E 3) C,A,D,B,E

(05) (A) කිසිවිටෙකත් කාලය අපතේ නොහැරිය යුතුය.

- (B) කුඩා කල සිටම කාලයෙන් උපරිම ජරයෝජන ගැනීමට උනන්දු විය යුතුය.
 (C) එවිට අපේ සියලු වැඩ නිසියාකාරව සිදුකිරීමේ හැකියාව ලැබේ.
 (D) එහි අවසාන ජරනිවලය වන්නේ අපට යහපත් අනාගතයක් උදා වීමයි.
 (E) කාලය රන් හා සමානයි පවසා තිබෙන්නේ ද එහෙයිනි.

- 1) B,A,C,E,D 2) C,A,E,B,D 3) A,B,D,E,C

(06) පහත දැක්වෙන්නේ කුමාරතුංග මුනිදාස සූරින් විසින් රචිත "රෝස ගස" කවි පන්තියේ අඩංගු කවියකි. එම කවියේ පද පේළි නිවැරදිව සකස් කොට ඇති අක්ෂර කාණ්ඩය තෝරන්න.

- (A) බෙල්ලෙ ලමු (B) මල් කඩමු (C) ලොල් වඩමු (D) වැල් ගොතමු

- 1) B,C,D,A 2) C,B,D,A 3) B,D,C,A

(07) ඉරිදා දින හතරකින් යුතු ජනවාරි මාසයක එම ඉරිදා දිනවලට තිබිය හැකි අඩුම එකතුව කීයද ?

- 1) 58 2) 68 3) 78

(08) සෝදා පාඨව වළක්වා ගැනීමට යොදා ගන්නා යොදාගන්නා ක්රමයකි,

- 1) ගස් කැපීම 2) ගල් ගල්වැටි බැඳීම 3) කැලෑ ගිනි තැබීම

(09) වාහනයක් පිටුපසට ගැනීමේදී වාහනයේ දැල්වෙන බල්බයේ වර්ණය වන්නේ,

- 1) සුදු 2) රතු 3) කහ

(10) කදේ කටු ඇති ශාකයක් නොවන්නේ,

- 1) බෙලි 2) එරම්ණියා 3) අත්තික්කා

පිළිතුරු

01) 2

02* 1

03* 3

04* 2

05) 1

06) 1

07) 1

08) 2

09) 1

10)3

a3book.com