

ප්‍රශ්න සියල්ලට පිළිතුරු සපයන්න

1. පිළිතුර දශමයක් ලෙස දක්වන්න.

$$\frac{14}{18} \div \frac{3}{11} \div \frac{7}{6}$$

2. හිස්තැන් පුරවා අකුරු එකොළහේ වචනය ලියන්න.

ස - ප්‍ර - ක් - ධ - ම - න්

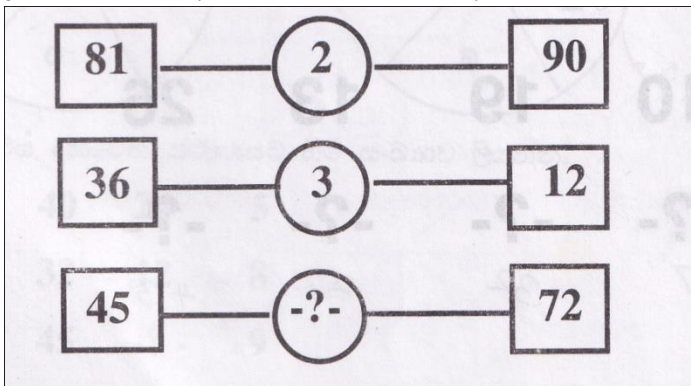
3. ප්‍රශ්නාර්ථයට යෙදිය යුතු සංඛ්‍යාව කිමෙක් ද?

4, 8,  $4\frac{1}{2}$ ,  $9\frac{1}{2}$ , 5, 11,  $5\frac{1}{2}$ ,  $12\frac{1}{2}$ , 6, -?-

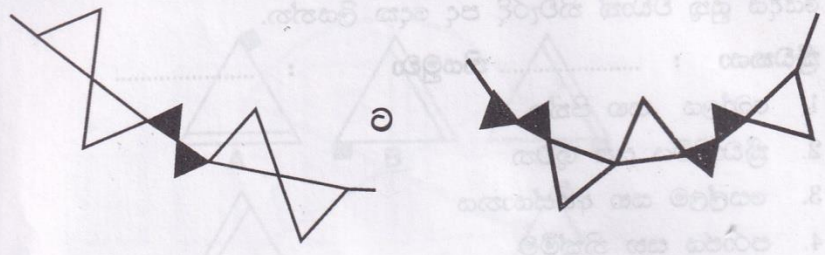
4. මුලින් දී ඇති වචනයට අර්ථයෙන් සමාන වචනය වරහන් තුළ දී ඇති වචන අතුරින් තෝරන්න.

සර ( මල්සරා, රශ්මිය, ගැහැනිය, වියත්, මුනිඳු )

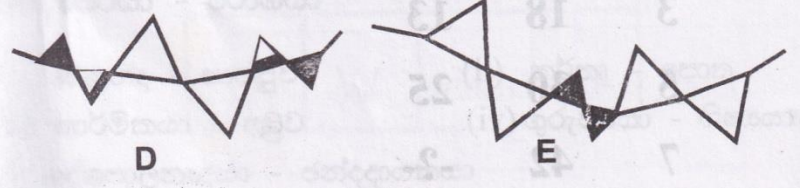
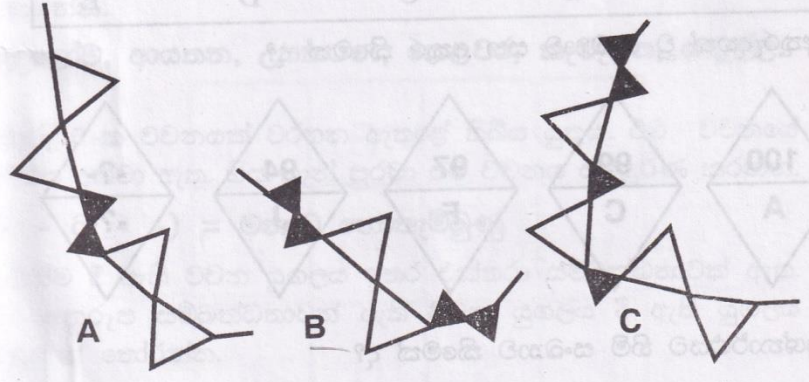
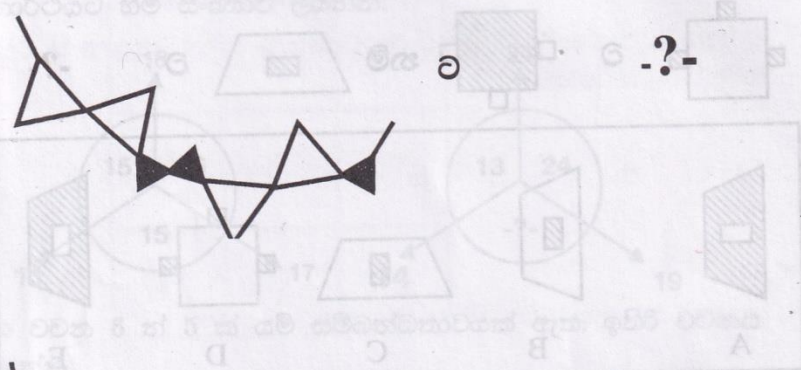
4. ප්‍රශ්නාර්ථයට යෙදිය යුතු සංඛ්‍යාව කිමෙක් ද?



6.



නම්



7. මූලින් දී ඇති වචන යුගල අතර පවත්නා සම්බන්ධය අනුව නිස්තැනට යෙදිය යුතු වඩාත් නිවැරදි පද දෙක ලියන්න.

ක්‍රීඩකයා : ..... නියමුවා : .....

බෝලය සහ පින්ත

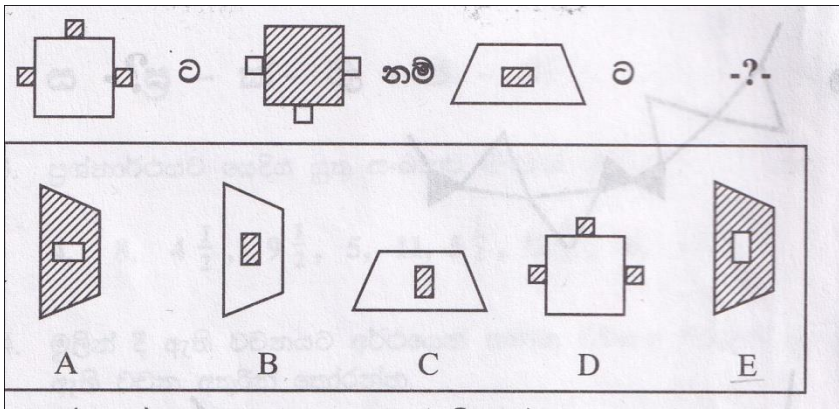
ක්‍රීඩාපිටිය සහ ගුවන

සෙල්ලම සහ අභස්ඛාන

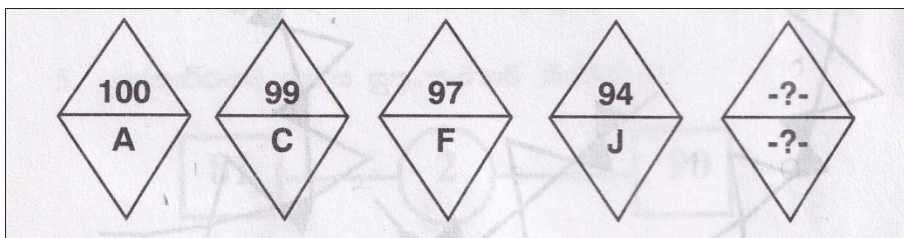
පරාජය සහ නික්මීම

වැස්ස සහ සුළඟ

8. කොටුව ඇතුළේ ඇති රූප 5 න් කවරක් ඊළඟ රූපය වශයෙන් සුදුසු ද?



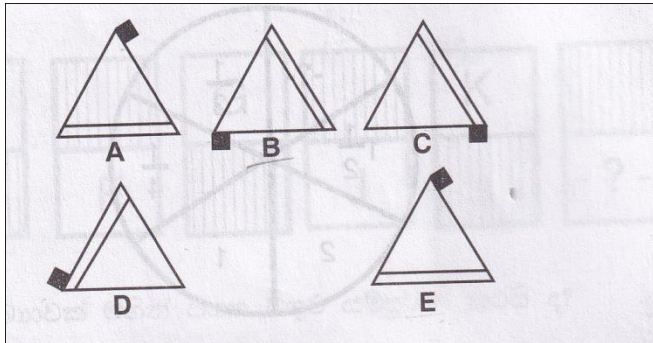
9. අතුරුදහන් වූ සංඛ්‍යාව සහ අකුර කිමෙක් ද?



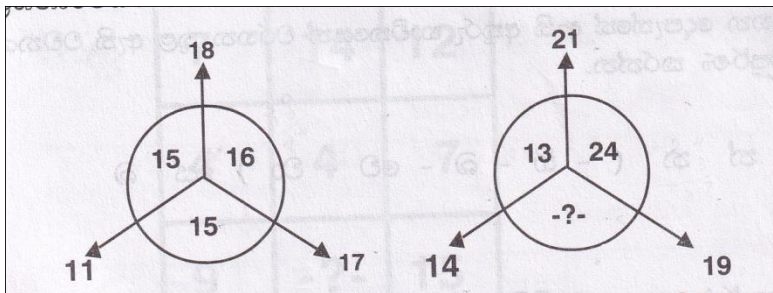
10. ප්‍රශ්නාර්ථයට හිමි සංඛ්‍යාව කිමෙක් ද?

- 3      18      13
- 5      30      25
- 7      42      \_?\_

11. නොගැළපෙන රූපය කිමක් ද?



12. ප්‍රශ්නාර්ථයට හිමි සංඛ්‍යාව ලියන්න.



13. පහත වචන 6 න් 5 ක් යම් සම්බන්ධතාවයක් ඇත. ඉතිරි වචනය සොයන්න.

අනුලෝම, ආයතන, උපකරණ, කෙළවර, කැමැත්ත, සඳැල්ල.

14. අකුරු 5 ක වචනයක් වරහන ඇතුළේ තිබිය යුතුය. එම වචනයේ අර්ථය දක්වා ඇත. හිස් තැන් පුරවා එම වචනය සම්පූර්ණ කරන්න.

( \_\_ \_ ට \_\_ \_ ) = මනාව නොතැම්බුණු

15. මුලින්ම දී ඇති වචන යුගලය අතර එක්තරා සම්බන්ධතාවක් ඇත. ඊට අනුරූප සම්බන්ධතාවන් ඇති වචන යුගලය දී ඇති යුගල අතුරෙන් තෝරන්න.

වෛද්‍යවරයා - රෝගියා

වෙළුන්දා - සාප්පුව

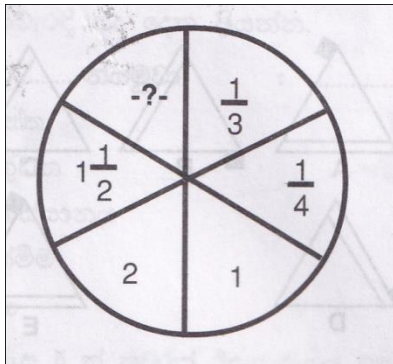
කර්තෘ - පොත

කාර්මිකයා - අඩුව

ගුරුවරයා - ශිෂ්‍යයා

දේශපාලනඥයා - ඡන්දදායකයා

16. ප්‍රශ්නාර්ථයට හිමි සංඛ්‍යාව සොයන්න.



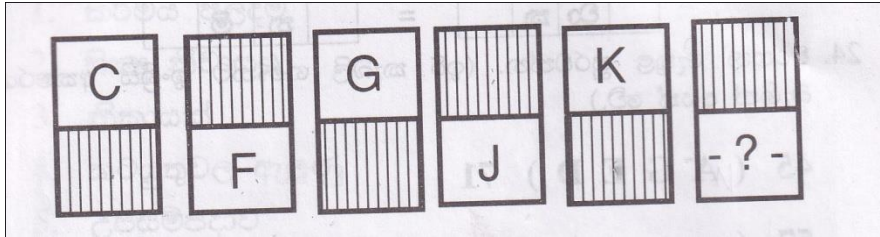
17. වරහන දෙපැත්තේ ඇති අකුරු භාවිතයෙන් වරහන තුළ ඇති වචනය සම්පූර්ණ කරන්න.

න් න ( \_ හි \_ බ \_ වෙ \_ වා ) ස් බ

18. ප්‍රශ්නාර්ථය ලකුණට හිමි ඉංග්‍රීසි අකුර ලියන්න.

A	Z	B	Y
U	G	T	C
F	S	H	X
-?-	E	W	D

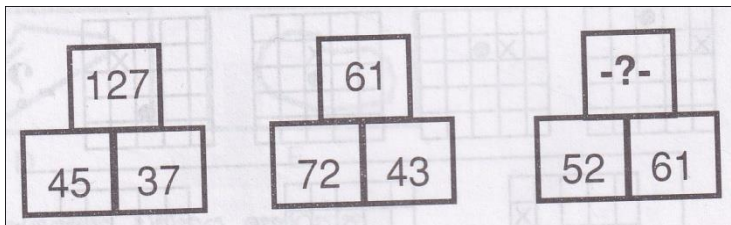
19. ප්‍රශ්නාර්ථය ඇති තැනට හිමි ඉංග්‍රීසි අකුර ලියන්න.



20. කවර සංඛ්‍යාවක් මගින් පහත වගුව සම්පූර්ණ කරයිද?

7	14	12
4	4	7
9	-?-	15

21. ප්‍රශ්නාර්ථයට හිමි සංඛ්‍යාව ලියන්න.



22. පහත වචන පෙළේ සමානාර්ථ දෙන වචන දෙකක් හා විරුද්ධාර්ථ දෙන වචන දෙකක් ඇත. ඉතිරි වචනය සොයන්න.

පිල්බර      තිසර      දද      මොනර      උගත්

23. හිස්තැන් පුරවා පහත වචන සම්පූර්ණ කරන්න.

\_\_ වාක \_\_ = \_\_ නම් \_\_

24. වරහන ඇතුළු පුරවන්න. (ඉරි කැබලි ගණනට ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය බැගින් අයත් වේ.)

45 (A G E D) 71

57 (\_\_\_\_) 13

25. ඊළඟට පැමිණිය යුතු අකුරු හතර ලියන්න.

CBAD          GFEH          KJIL          -?-

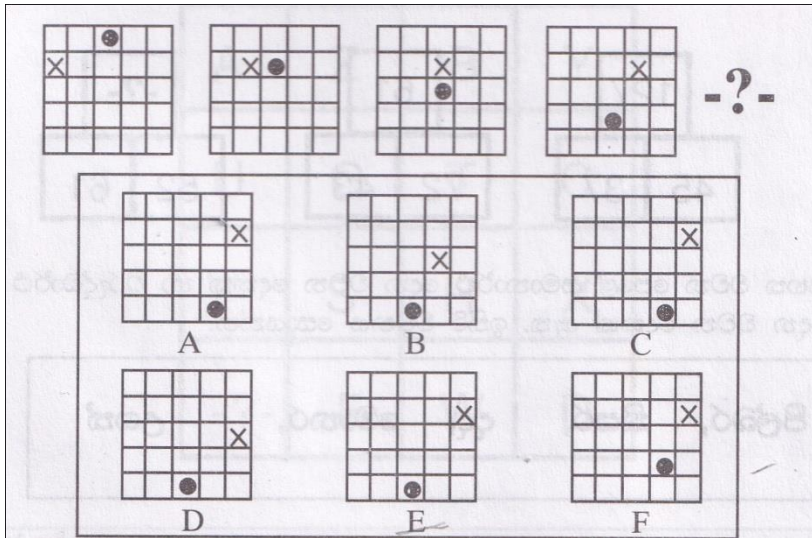
26. ඊළඟට පැමිණිය යුත්තේ කවරක් ද?

A.1          BC.3          DEF.6          GHIJ.10          -?-

27. “වෝදක” යන පදයේ විරුද්ධාර්ථ පදය සොයන්න.

නිරෝධ	සාධක	පාලිත	වූදිත
අනුවිත	ධම්මික	පූජිත	අභිංසක

28. ඊළඟට පැමිණිය යුතු රූපය සොයන්න.



29. “කම්මාර“යනු කවරේද?

කර්මය පලදීම

හික්ෂු නිවාසය

නිකායක්

කටයුතුවල ඇලුණු

උපසම්පදාව

30. නොගැලපෙන වචනය සොයන්න.

සතුට	මාහැඟි	තුට	තෘෂ්ටි
ප්‍රීති	සොම්නස්	ඔකද	කොස්













