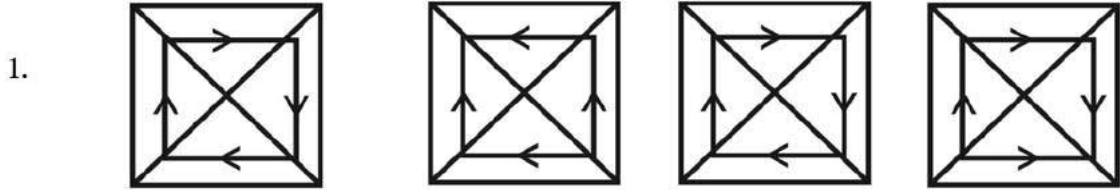
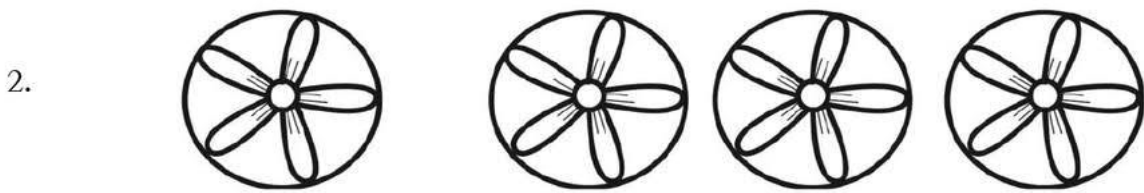


• මූලික දී ඇති රූපයට සමාන රූපය තෝරන්න.

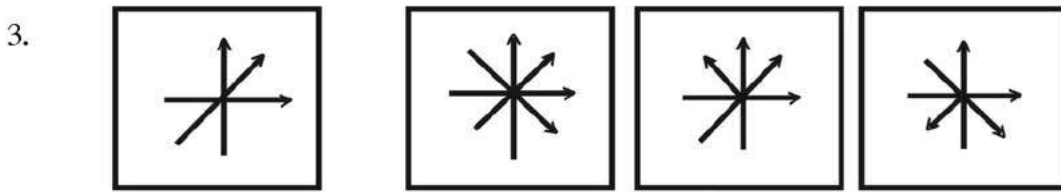


1. 2. 3.

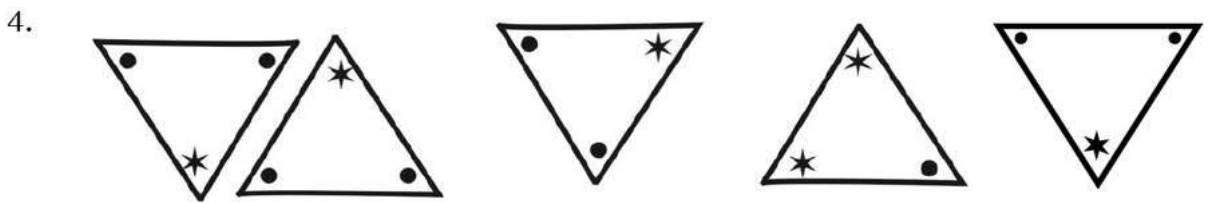


1. 2. 3.

• ඊළඟට ආ යුතු රූපය තෝරන්න.

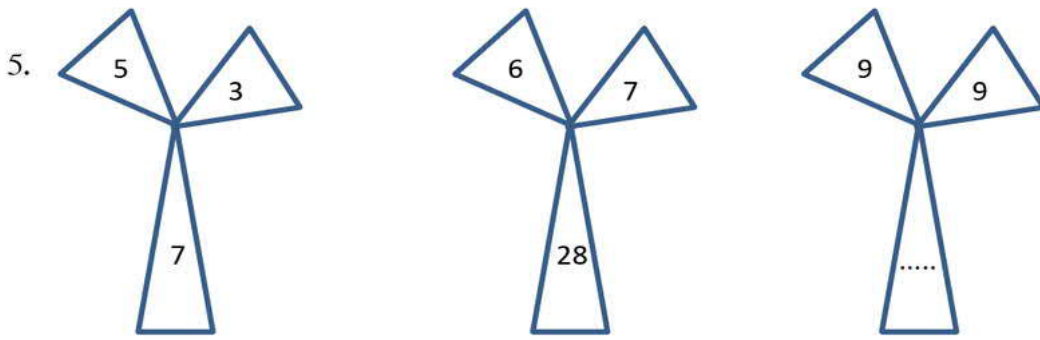


1. 2. 3.



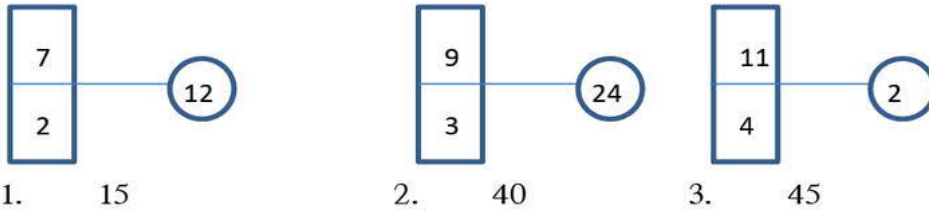
1. 2. 3.

• රටාව හඳුනාගෙන හිස්තැනට ගැළපෙන සංඛ්‍යාව තෝරන්න.



1. 36 2. 18 3. 63

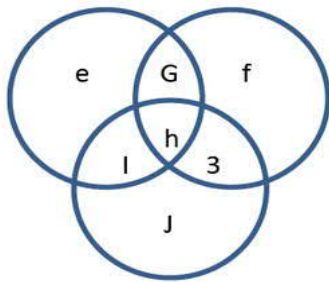
6.



7. හදිසි ආපදා තත්ත්වයක් නිසා මාර්තු 12 වන දා සිට මාර්තු 26 දක්වා දුම්රිය ගමනාගමනය නවතා දමන ලදී. දුම්රිය ගමනාගමනය නවතා තිබූ දින ගණන කීයද?

1. 14 2. 15 3. 13

• පහත රූපසටහන ඇසුරින් 8 හා 9 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



8. F හා J අක්ෂරවලින් නිරූපණය කළ හැකියකුන් දෙදෙනෙකු පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

1. මයිනා, තාරාවා 2. ලුලා, ගිරවා 3. මැඩියා, කපුටා

9. රූප සටහනට අනුව පිළිවෙළින් කබරයා හා මයිනා නිරූපණය කිරීමට යොදා ගත හැකි අක්ෂර යුගලය කුමක්ද?

1. e, J 2. f, J 3. G, I

10. ගවුමකට ඇල්ලීමට ගෙනෙන ලද රිබන් පටි මීටර 4න් මීටර $2\frac{1}{2}$ ක් අල්ලුවේ ය. ඉතුරු වූ රිබන් පටියේ දිග සෙන්ටිමීටර කීයද?

1. 250 2. 150 3. 125

11. 10 සිට 30 දක්වා ඉරට්ටේ සංඛ්‍යා ලිවීමේදී 2 ක ඉලක්කම ලියන වාර ගණන කීය ද?

1. 7 2. 8 3. 9

12. ටැංකියකින් $\frac{2}{6}$ පිරීමට මිනිත්තු 30 ගත වේ. පෙ.ව. 7.30 ටැංකියට වතුර පිරවීම ආරම්භ කරන ලදී. ටැංකිය සම්පූර්ණයේ පිරීමට ගතවන කාලය කොපමණද?

1. පැය 1 මිනිත්තු 30 2. පැය 1 මිනිත්තු 15
3. පැය 1 මිනිත්තු 45

13. දින 31 සහිත මාසයක බදාදා, බ්‍රහස්පතින්දා, සිකුරාදා දින 5 බැගින් තිබේ. එම මාසයේ 22 වනදා දවස කුමක්ද?

1. බ්‍රහස්පතින්දා 2. බදාදා 3. අඟහරුවාදා

14. ශාන්තට නිවස සාදා ගැනීමට සිමෙන්ති කොට්ට 45 ක් අවශ්‍ය විය. ශාන්තගේ වාහනයේ එකවර රැගෙන යා හැක්කේ සිමෙන්ති කොට්ට 2 කි. ඔහුට සිමෙන්ති කොට්ට සියල්ල රැගෙන යාමට ගමන් වාර කීයක් යා යුතුද?
1. 22
 2. 25
 3. 23

15. හාල් ගෝනියක හාල් 86Kg විය. ඉන් හාල් 22Kg ක් විකුණූ පසු ඉතිරිය සමාන උර තුනකට දමන ලදී. එක් උරයක ඇති හාල් ප්‍රමාණය කොපමණද?
1. 23Kg
 2. 21Kg
 3. 20Kg

• කොටුව තුළ ඇති ඉංග්‍රීසි අකුරු හා වචන අනුව අංක 16 හා 17 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

A - පහිත්ත	F - ශර
B - කෂමට	G - අත්
C - සෝදන්න	H - බලන්න
D - සිතා	U - සබන්
E - හිතර	J - ආ

16. මෙහි ආප්තෝපදේශයක් ලැබෙන ලෙස අකුරු ගැලපීම කුමක්ද?
1. AEDC
 2. AFDH
 3. AFGC
17. නිරෝගීව සිටීම සඳහා උපදෙසකි.
1. GDH
 2. GCFDH
 3. IJEGC
18. මේ දිනවල පවතින වසංගත රෝග තත්වය නිසා කොළඹ, රත්නපුර, පුත්තලම යන දිස්ත්‍රික්කවල වසංගත තත්වය පාලන කිරීම වෙනුවෙන් නීති පනවා ඇත. එම දිස්ත්‍රික්ක අයත් පළාත් පිළිවෙලින් ඇති පිළිතුර තෝරන්න.
1. වයඹ, බස්නාහිර, සබරගමුව
 2. බස්නාහිර, සබරගමුව, වයඹ
 3. සබරගමුව, බස්නාහිර, මධ්‍යම
19. මගී පෝලිගමක මූල සිට බැලූවිට සෙනුරි 13 වූ අතර ආපසු හැරුණු විට ඔහුට ඉදිරියෙන් 7 ක් සිටියේ නම් පෝලිමේ සිටි මුළු ගණන කීයද?
1. 20
 2. 19
 3. 24.....

20. මහනුවර සිට මඩකලපුව දක්වා ධාවනය වූ බස් රථයක් පෙ.ව. 9.45 ට ගමන් අරම්භ කර පැය 2 මිනිත්තු 45 ධාවනයේ යෙදී තේ පානය සඳහා මිනිත්තු 15 ක් නවතා එතැන් සිට නැවත පැය 3 මිනිත්තු 30 ක් ධාවනයේ යෙදී ගමන අවසන් කළේ නම් ගමන අවසන් කළ වේලාව වන්නේ,

1. ප.ව. 6.45 2. ප.ව. 5.50 3. ප.ව. 4.35

21. රිෂී ඇගේ 12 වන උපන් දිනය සැමරුවේ මීට අවුරුදු 2කට පෙරය. එදින නිෂීගේ වයස අවුරුදු 5 ක් විය. ඒ අනුව රිෂී ගේ, නිෂීගේ වයස පිළිබඳ නිවැරදි ප්‍රකාශය කුමක්ද?

1. අද රිෂීගේ වයස නිෂීගේ වයසට වඩා 7 ක් වැඩිය.
 2. රිෂී හා නිෂීගේ වයස්වල එකතුව අවුරුදු 19 යි.
 3. නිෂීගේ වයස රිෂීගේ වයස මෙන් දෙගුණයකි.

22. 'කරදරය' යන වචනය ඉලක්කම් යොදා ලියූ විට නිවැරදි පිළිතුර වන්නේ,

1. 2 3 4 5 2. 2 3 4 3 3. 5 3 3 2

23. සමාන දුරින් සිටුවා ඇති කොඩි කණු 8 ක මුළු දුර 56 කි. කොඩි කණු දෙකක් අතර මුළු දුර කොපමණද?

1. 9m 2. 8m 3. 7m

24. පාත්තියක මිරිස් පැළමෙන් දෙගුණයක් තක්කාලි පැළ තිබේ. තක්කාලි පැළ මෙන් දෙගුණයක් රාබු පැළ තිබේ. පාත්තියේ ඇති මුළු පැළ ගණන 70 කි. තක්කාලි පැළ ගණන කීයද?

1. 10 2. 40 3. 20

• ගස්ලබු ගෙඩියක මිල පේර ගෙඩියක මෙන් දෙගුණයකි. පෙර ගෙඩි 3 ක මිලට අඹගෙඩි 4ක් ගත හැකිය. ගස්ලබු ගෙඩියක මිල රුපියල් 100 කි.

25. අඹ ගෙඩියක මිල


1. රුපියල් 30 2. රුපියල් 45 3. රුපියල් 50

26. පෙරගෙඩි 2 ක හා අඹගෙඩි 2 ක මිල කීයද?

1. රුපියල් 200 2. රුපියල් 180 3. රුපියල් 110

27. පේරගෙඩි 6 ක්ගන්නා මිලට අඹ ගෙඩි කීයක් ගත හැකිද?

1. 7 2. 8 3. 5

28.  මෙහි ඇති සමචතුරස්‍ර ගණන කීයද?

1. 7
 2. 8
 3. 3

• පහත කවි ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.

මතු දිනයක් ගැන හිතලා
කන්න අහර රැස් කරලා
අනාගතය ගැන හිතන්න
අපටත් ඔය කියනවද?

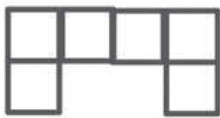
29. ආහාර රැස්කරන්න කියන්නේ කුමක් ගැන සිතා ද?
1. මතු දිනයක් ගැන හිතලා
 2. පායන කාලය ගැන හිතලා
 3. වැඩිපුර ආහාර අවශ්‍ය නිසා

30. තපස් රකිනවා
කෙතේ ඉන්නවා මෙහි කියවෙන මගෙ නම කුමක්ද?
මාළු හොයනවා 1. තවුසා 2. පඹයා 3. ආකාකා
කියන්න මගෙ නම

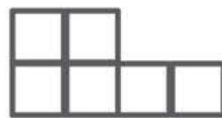
මෙහි ඉතිරි කොටස හෙට (10) පත්‍රයේ

31. මධ්‍යම රාත්‍රිය පසු වී මිනිත්තු 30 ගොස් ඇත. මෙම වේලාව සම්මත ඔරලෝසු වේලාවෙන් නිවැරදිව දක්වා ඇත්තේ,
1. 00 : 30
 2. 13 : 30
 3. 12 : 30

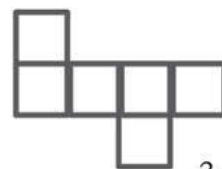
32. සනකයක් නිර්මාණය කිරීමට ඇති නිවැරදි රූපය තෝරන්න.



1.



2.



3.

33. ගිණිකුරු 16 ඇත. මින් සෑදිය හැකි වැඩිම සමචතුරස්‍ර ගණන වන්නේ,
1. 6
 2. 5
 3. 4

• උපමාව ගැළපෙන අවස්ථාව දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

34. කළුවා මාරපන් ගියා වගේ,
1. නොදන්නේ දේ කිරීමට යාම.
 2. මාරපනට යාම පහසු බව.
 3. විමසීමකින් තොරව යමක් කිරීම.

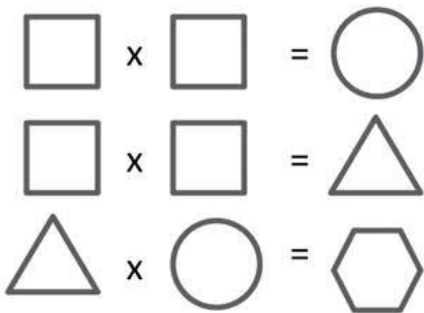
35. හසඳු හවස පාර දිගේ ගමන් කරන විට ඔහුගේ දකුණු පැත්තට සෙවණැල්ල වැටී තිබුණි. ඔහු ගමන් කළේ කුමන දිශාවට ද?
1. දකුණු දිශාව
 2. නැගෙනහිර දිශාවට
 3. උතුරු දිශාවට

• මුල් වචන දෙකේ සම්බන්ධය අනුව හිස්තැනට යෙදෙන වචනය තෝරන්න.


36. ගඟට - ඉවුර - මුහුදට -
1. සාගරය
 2. වෙරළ
 3. සිඳු

37. සොරොච්ච - වැව - වක්කඩ
1. දියහොල්මන
 2. දෙපාව
 3. කුඹුර

• 38 සහ 39 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලිවීමට මෙය යොදා ගන්න



38.  හි අගය වනුයේ,
1. 9
 2. 18
 3. 14

39.  හි අගය වනුයේ,
1. 3
 2. 9
 3. 6

40. රුවන් ළඟ වීදුරු බෝල 9 ක් ඇත. සමන් ළඟ වීදුරු බෝල 21 ඇත. දෙදෙනා ළඟම ඇති වීදුරු බෝල ගණන් සමාන වීමට සමන් රුවන්ට වීදුරු බෝල කීයක් දිය යුතුද?
1. 9
 2. 6
 3. 3