

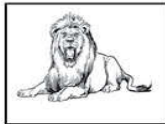
■ 01 සිට 40 දක්වා සෑම පිළිතුරකට ම නිවැරදි පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න. පරීක්ෂකවරුන් සමග කථාවට නොයන්න. ප්‍රශ්න වැරදි නම් ඔබට ලකුණු හිමි වේ.

01. නිවැරදි අදහසක් ගෙනෙන වාක්‍යය තෝරන්න.

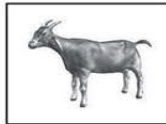
1. අපට ජීවත් වීමට අයිතිය ඇතත් සතුන්ට නැත.
2. අපට නොව සතුන්ට මේ ලොව ජීවත් වීමට අයිතිය ඇත.
3. අපට මෙන්ම සතුන්ට ද මේ ලොව ජීවත් වීමට අයිතිය ඇත.

02. 1. අනුන්ට උදව් උපකාර කිරීම කළ යුතු දෙයක් නොවේ.
 2. අනුන්ට උදව් උපකාර නොකළ යුතු දෙයක් නොවේ.
 3. නොකළ යුතු උදව් උපකාර අනුන්ට කළ යුතුය.

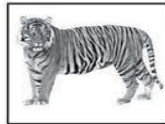
■ පහත රූප දෙස බලන්න.



A



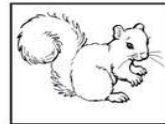
B



C



D



E

03. වඩාත් නිවැරදි ලෙස කාණ්ඩ කර ඇති සතුන් යුගලය දක්වන පිළිතුර තෝරන්න.

1. A, D
2. B, C
3. B, D

04. මේ අතරින් වඩාත්ම කුඩා සත්වයා වනුයේ,

1. B
2. D
3. E

කළු කර ඇති වචන කිහිපය වෙනුවට යෙදිය හැකි එකම එක වචනය තෝරන්න.

05. අලුත් ගවුමක් මසා ගැනීමට මිනෝලි ඇඳුම් මසන තැනැත්තිය හමුවීමට ගියාය.

1. සන්නාලියා
2. සපතේරුවා
3. සන්නාලිය

06. ඉදිරියට වැස්ස නොමැති කාලයක් උදා වන බව කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව අනාවැකි පවසයි.

1. දුර්භික්ෂයක්
2. ඉඩෝරයක්
3. නරක කාලයක්

19. කොතරම් මුදල් හදල් තිබුණත් කළු මුදලාලි කිසිවෙකුට උදව් නොකරයි. කිසිවක් නොදෙයි. ඔහු හැඳින්වීමට වඩාත් සුදුසු වචනය වනුයේ,

1. මසුරා 2. ධනපතියා 3. අවංකයා

20. රටට ආදරය කරන රෝහණ රටේ දේවල් පිටරැටියන්ට විකිණීමට එරෙහි වී කටයුතු කරයි. ඔහු හැඳින්වීමට වඩාත් සුදුසු යෙදුම,

1. දේශප්‍රේමී 2. කාලකණ්ණි 3. විරුද්ධවාදී

■ පහත සංඛ්‍යා රටා තේරුම් ගෙන ඊළඟට පැමිණිය යුතු පිළිතුර තෝරන්න.

21.

2	
6	12

5	
4	20

3	
10

1. 30 2. 28 3. 25

22.

4	6
46	

5	7
57	

8	5
.....	

1. 65 2. 75 3. 85

■ රූපවල දැක්වෙන සම්බන්ධතාව තේරුම් ගෙන ඊළඟට ගැළපෙන පිළිතුර තෝරන්න.

23.

∧

∨

∧

∨

>

<

1. 2. 3.

24.

P

q

PP

PPP

qq

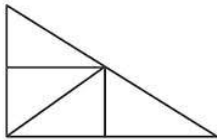
qqq

1. 2. 3.

■ පහත සඳහන් ඉලක්කම් කාණ්ඩය දෙස බලා 25 සහ 26 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

1 , 2 , 3 , 4
5 , 6 , 7
0 , 8 , 9

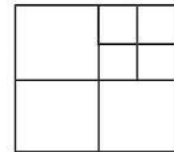
25. මේ රූපයේ ඇති ත්‍රිකෝණ ගණන කීයද?




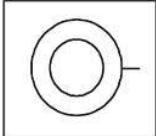
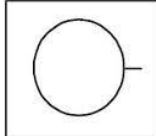
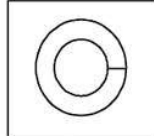
1. 5 2. 6 3. 7

26. මෙහි සමචතුරස්‍ර ගණන කීයද?

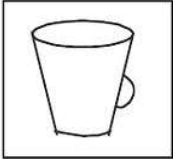
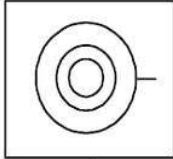
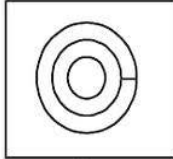
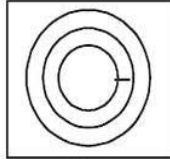
1. 5 2. 6 3. 9



■ පහත රූප උඩ සිට බලන විට පෙනෙන අන්දම තෝරන්න.

27.    

1. 2. 3.

28.    

1. 2. 3.

29. දෙකෙන් ඉතිරි නැතිව බෙදෙන ඉලක්කම් ගණන කීයද?

1. 5 2. 4 3. 3

30. තුනෙන් බෙදූ පසු දෙකක් ඉතිරි වන සංඛ්‍යා ගණන කීයද?

1. 2 2. 3 3. 1

36. විශාලත්වය අනුපිළිවෙළ තෝරන්න.

1. පිශාන - පළශාන - හැන්ද - තසිම - දීසිය
2. කෝප්පය - ජෝගුව - බාල්දිය - බේසම - බැරලය
3. ජෝගුව - කෝප්පය - ලීඳ - බාල්දිය - බේසම

37. අනෝජාට එකවර ගෙන යා හැක්කේ පොල් ගෙඩි 5 පමණි. ගෙඩි 27 ගෙන යාමට පැමිණිය යුතු වාර ගණන කීයද?

1. 5
2. 6
3. 7

38. පිට්ටනියක් වටා අඹ පැළ දෙකක් මැදට කොට්ටන් පැළයක් සිටුවයි. කොට්ටන් පැළ 22කි. අඹ පැළ ගණන කීයද?

1. 22
2. 11
3. 33

39. ගමක වැඩිපුරම තිබිය හැක්කේ,

1. පාරවල්
2. ගංගාවල්
3. ගෙවල්

40. නැන්දා යනු නිතරම

1. දුවෙකි
2. මවකි
3. වියපත් අයෙකි