



EXAMINATION FOR GRADE FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOLS AND FOR THE AWARD OF BURSARIES 2022

පාසල්වලට සිසුන් තෝරාගැනීමට සහ ශිෂ්‍යාධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වන ශ්‍රේණියේ  
සිසුන් සඳහා පැවැත්වෙන විභාගය, 2023

පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍ර අංක 01  
**II පත්‍රය**

**පැය 1 යි මිනිත්තු 15 යි**

විභාග අංකය : .....

විභාගයට පෙනී සිටින ඔබට උපදෙස් :

- ❑ ඔබේ විභාග අංකය ඉහත කොටුව තුළ ඇති **තින් 9ර මත** ලියන්න.
- ❑ **තුන්වැනි පිටුවේ** ඇති නියමිත ස්ථානයේ ද ඔබේ **විභාග අංකය** ලියන්න.
- ❑ මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත. ප්‍රශ්න **සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම** සපයන්න. (සමහර ප්‍රශ්නවල අනු කොටස් ඇත.)
- ❑ පිළිතුරු තුනක් දී ඇති ප්‍රශ්නවල **නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් 9රක් අඳින්න.**
- ❑ කටුවැඩ කිරීම සඳහා කඩදාසියක් සපයනු ලැබේ.

උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි.

පිටු අංකය	ලැබූ ලකුණු
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
එකතුව	
අවසාන ලකුණු	
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

	කෙටි අත්සන හා සංකේත අංකය
<b>පළමු පරීක්ෂක</b> ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත්‍ර ඇගයීම් කළ බව සහතික කරමි.	V/I/S
<b>පළමු පරීක්ෂක</b> පළමු පරීක්ෂක කර ඇති ඇගයීම් නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/II/S
<b>ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරීක්ෂක</b> ඇගයීම් කර, ප්‍රදානය කළ ලකුණු සහ අවසාන ලකුණ නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.	V/II/S/EMF
<b>ප්‍රධාන පරීක්ෂක</b> අධීක්ෂණය කළෙමි. අවසාන ලකුණ නිවැරදි ය.	V/II/S/CH

පොළොව මතුපිට වැසී ඇත්තේ පස්වලිනි. එය ස්වාභාවික සම්පත්වලින් එකකි. එසේ වන්නේ පසෙහි මිනිසාට ප්‍රයෝජනවත් පැළෑටි වැඩෙන බැවිනි. පොළොවෙහි ඇතැම් තැන්වල පස, අඩි බොහෝ ගණනක් ගැඹුරු ය. තවත් තැනක අඟල් කීපයක් පමණක් ගැඹුරු ය. සමහර තැනක පස දකින්නට ලැබෙන්නේ නැත. ඒවායේ ඇත්තේ ගල් හා පර්වත පමණකි. මේ ගල් හා පර්වත අවුරුදු දහස් ගණනාවක් වැස්ස, හිම, සුළං, ජලය ආදියට හසු වී කැඩී බිඳී යාම නිසා පස සෑදේ. මෙසේ පස සෑදීමට බොහෝ කාලයක් ගත වේ.

- $$(i) \text{ සම්පත්} \qquad (ii) \text{ පස} \qquad (iii) \text{ පොලොව} \qquad (6.6)$$

පාටෙහි, ඇඬුවා ය, දිලිසුණේ ය, පවසයි, ගියහ, ඇසුවෙමු (.....) (ඉ.1)

..... (e.1)

(i) ඔහු දුටු දර්ශනය විත්‍රයට නැගුවා ය. ( )

(ii) ඉදිණු අඹ ගෙඩියක් වැටුණා ය. ( )

(iii) තද සුළඟ හේතුවෙන් ගෙවල්වලට හානි සිදුවිය. ( )

(iv) උතුරු පළාතේ ආහාරයට ගත්තේ ය. ( ) (ඉ.4)


(i) වංක නොවී අවංක වෙන්න

(ii) පැන්සලේ වටිනාම කොටස කුමක් ද (ඉ.2)

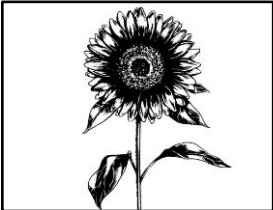
(i) තීරණ ගැනීමේදී බුද්ධිමත් ලෙස කටයුතු නොකර භ්‍රසුද්‍රසු තීරණ ගැනීම

(ii) කිසියම් කාර්යයක් අවසන් වන තුරු නොනවත්වා කිරීම.

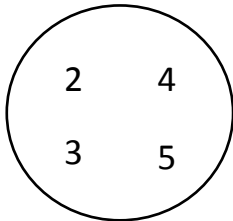
..... (උ.2)

7. පහත සඳහන් වැඩි ලේඛන වහරට හරවා ලියන්න.
- (i) ඔහු පුලුන් පොදිය ගැහැනු ළමයාට දුන්නා.  
.....
- (ii) මහ මග දී අපි නිතර ම නීතිගරක ව කටයුතු කරනවා.  
..... (ඉ.2)
8. නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වචනය තෝරා හිස්තැනෙහි ලියන්න.
- (i) (ගණ්ඨාර, සණ්ඨාර) ..... නාදය දසන පැතිරී යයි.
- (ii) සමිතියේ වාර්තාව (ලේකම්, ලේඛම්) ..... මහතා විසින් සභාවට ඉදිරිපත් කළේ ය. (ඉ.2)
9. පහත ඇති අතින් කාල වාක්‍ය වර්තමාන කාලයට හරවා ලියන්න.
- (i) සියලු දෙනාම අත්පොළසන් දී ඔහුට සතුට පළ කළහ.  
..... (ඉ.1)
10. විරූද්ධාර්ථ පදය ලියන්න.  
පිළිතුරු - ..... (ඉ.1)
11. ඒ පුවත අසා ඔහු විස්මයට පත් විය.  
ඉහත වාක්‍යයේ ඉරි ඇඳි පදයට සමානාර්ථ පදය යොදා වැකිය නැවත ලියන්න.  
..... (ඉ.1)
12. දී ඇති දෙමළ වචන සඳහා ගැළපෙන සිංහල වචන ලියන්න.
- (i) සන්දේ ..... (ii) වාලෙප්පළම් ..... (ඉ.2)
13. පහත වාක්‍ය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.
- (i) මට ආප්ප ඕන .....  
(ii) මෙය මගේ පාසල ..... (ඉ.2)
14. එක් එක් රූපයට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරින් ම ලියන්න.
- 

(i) ..... (ii) ..... (ඉ.2)


- අර්ථවත් වැකියක් ලැබෙන සේ වචන ගලපා ලියන්න.
- (i) am / I/ four / grade / in  
.....
- (ii) playground / go / to / Let's / the  
..... (ඉ.4)

15. රවුම තුළ ඇති ඉලක්කම් හතර ම යොදාගෙන සෑදිය හැකි කුඩා ම සංඛ්‍යාව ලියන්න.



..... (ඉ.4)

16. දී ඇති සංඛ්‍යා ආරෝහණ පටිපාටියට ලියන්න.

2174, 2088, 2192

(ඉ.2)

17. දී ඇති සංඛ්‍යා රටාවල හිස්තැනට සුදුසු සංඛ්‍යාව ලියන්න.

(i) 12, 15, 18, 21, .....

(ii) 32, 36, 40, 44, .....

(ඉ.2)

18. වෙළෙන්දෙක් මිල දී ගත් අඹ ගෙඩි 408 කින්  $1/2$  ක් විකුණුවේ ය. ඔහු විකුණූ අඹ ගෙඩි ගණන කීය ද?

..... (ඉ.2)

19. කිරි පැකට් 620 එක් පෙට්ටියකට 6 බැගින් වන සේ පෙට්ටිවල ඇසිරීමට අවශ්‍ය වේ.

(i) කිරි පැකට් 6 බැගින් ඇසිරීමට අවශ්‍ය වන පෙට්ටි ගණන කීය ද? .....

(ii) එවිට කිරි පැකට් කීයක් ඉතුරු වේ ද? .....

(ඉ.2)

20. වගුවේ දැක්වෙන තොරතුරු ඇසුරින් පිළිතුරු දක්වන්න.

පාසල	A	B	C	D
ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	2345	2060	4530	1270

(i) A සහ B පාසල් දෙකෙහි සිටින මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව කීය ද? .....

(ii) A පාසලට වඩා C පාසලේ ශිෂ්‍යයෝ කී දෙනෙක් වැඩියෙන් සිටිති ද? .....

21. පෙරවරු 12.20 ට කුරුණෑගලින් පිටත් වූ බස් රථයක් පොල්ගහවෙලට ළඟා වන විට ප.ව.1.10 විය. ගමනට ගත වූ මුළු කාලය කොපමණ ද? .....

(ඉ.2)

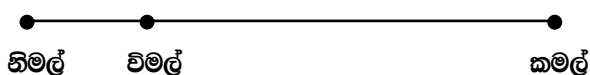
22. අභ්‍යාස පොතක මිල රුපියල් 140.00 කි. එවැනි පොත් 5 ක් මිල දී ගැනීමට අවශ්‍ය වන මුළු මුදල කොපමණ ද? රුපියල් .....

(ඉ.2)

23. ධාරිතාව 4l 500ml වන භාජනයක් සම්පූර්ණයෙන් ම පිරවීමට ධාරිතාව 500ml වන භාජනයකින් කී වාරයක් ප්ලය දැමිය යුතු ද? .....

(ඉ.2)

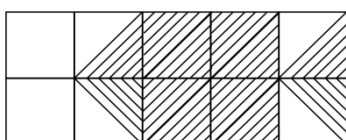
24. නිමල්, විමල්, කමල් යන යහළුවන් තිදෙනාගේ නිවෙස් පිහිටා ඇති ආකාරය රූපයේ දැක්වේ.



(ඉ.2)

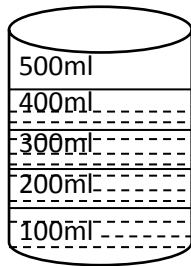
• නිමල් සහ විමල් ගේ නිවෙස් අතර දුර 500m කි. නිමල් සහ කමල්ගේ නිවෙස් අතර දුර 1km 200m කි. ඒ අනුව විමල් ගේ සහ කමල්ගේ නිවෙස් අතර දුර කොපමණ ද? .....m

25. රූපයේ පාට කර ඇති කොටස් දහයෙන් පංගුවක් ලෙස දක්වන්න.



(ඉ.2)

26.



රූපයේ දැක්වෙන්නේ 500ml ක් අල්ලන භාජනයකි. එහි 350ml/ ක කොටසක් ජලයෙන් පුරවා ඇත. එම භාජනය සම්පූර්ණයෙන් ම පිරවීමට තව කොපමණ ජලය ප්‍රමාණයක් අවශ්‍ය ද? .....ml

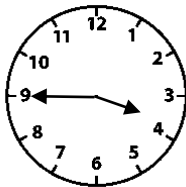
(ල.2)

27. පහත බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍ය	1kg මිල	ප්‍රමාණය	මිල	
			රු.	ශත
සීනි	රු.260.00	500g	i. ....	.....
පාන් පිටි	රු. ....	250g	60	00
මුළු එකතුව			190	00

28. ඔරලෝසු මුහුණතේ දැක්වෙන වේලාව කීය ද? .....

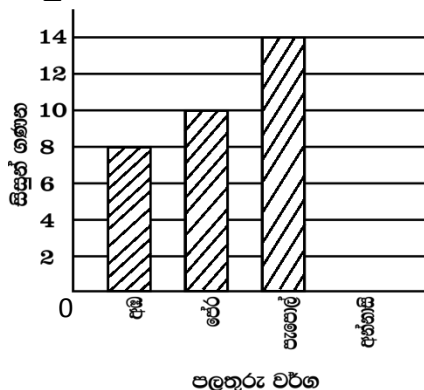
(ල.2)



වේලාව .....

(ල.2)

29. සිසුන් කණ්ඩායමක් වඩාත් ම කැමති පලතුරු පිළිබඳ තොරතුරු ප්‍රස්තාරයේ දක්වා ඇත.



(i) අඹ ගෙඩිවලට කැමති සිසුන් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද? .....

(ii) අන්නාසිවලට කැමති සිසුන් සංඛ්‍යාව 9 කි. එය ප්‍රස්තාරයේ ඇඳ දක්වන්න.

• නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් ඇඳන්න.

30. කෙනෙක් තවත් කෙනෙකුට ප්‍රියමනාප වන්නේ,

1. ආඩම්බරව සිටින විට ය.
2. පිරිසිදුව සිටින විට ය.
3. පිරිසිදුවෙන් පිළිවෙලටත් සිටින විට ය.

31. කුඩා කල සිට ම යම් කිසි දෙයක් අදාළ නියමිත කාලය තුළ දී ඉටු කිරීමෙන් ලැබෙන වාසියක් වන්නේ,

1. අන් අයගේ වැඩ ගැන නොසිතා ඒ අයත් සමග වැඩි කාලයක් කතා කරමින් සිටිය හැකි ය.
2. ජීවිතයේ තමන්ට වැඩි කාලයක් නිදා ගත හැකි ය.
3. කලට වේලාවට වැඩ කිරීම ජීවිත පුරුද්දක් කරගෙන තම කටයුතු සාර්ථක කර ගත හැකි ය.

32. ආධ්‍යාත්මික ක්‍රියාකාරකම්වල දෙවන අංගය වන්නේ,

1. මානසික ලිහිල් බව
2. ප්‍රාර්ථනාව
3. අධීෂ්ඨානය

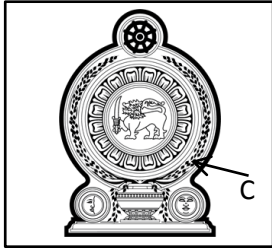
33. උත්සවයක දී ජාතික ගීය ගායනා කරනු ලබන්නේ,

1. ජාතික ධජය එසවීමට පෙර ය.
2. ජාතික ධජය ඔසවන විට ය.
3. ජාතික ධජය එසවීමෙන් පසු ය.

34. ජාතික ගීය රචනා කළ හා රාජ්‍ය ලාංඡනය නිර්මාණය කළ අය පිළිවෙළින්,

1. ආනන්ද රාජකරුණ මහතා, එස්.එම්.සෙනෙවිරත්න මහතා
2. ආනන්ද සමරකෝන් මහතා, එස්.එම්.සෙනෙවිරත්න මහතා
3. එස්.එම්.සෙනෙවිරත්න මහතා, ආනන්ද අල්විස් මහතා

35.



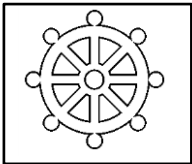
මෙහි C ස්ථානයෙන් දැක්වෙන සංකේතය වන්නේ කුමක් ද?

1. සෞභාග්‍ය වේ.
2. ස්වයං පෝෂිත බව වේ.
3. ජාතීන් අතර එකමුතු බව

36. නන්තල් උත්සවය අවුරුද්දේ එක ම දිනකට

1. යෙදී ඇත.
2. යෙදෙන්නේ නැත.
3. කිව නොහැකි ය.

37. “සිතෙහි පවතින අඳුර දුරු කර ආලෝකය ඇති කර ගැනීම” උදෙසා පවත්වන උත්සවය අයත් ආගමික සංකේතය කුමක් ද?



1.



2.



3.

38. තවාන් කිරීමෙන් පැළ ලබා ගන්නේ,

1. බණ්ඩක්කා
2. වම්බදු
3. මෑ

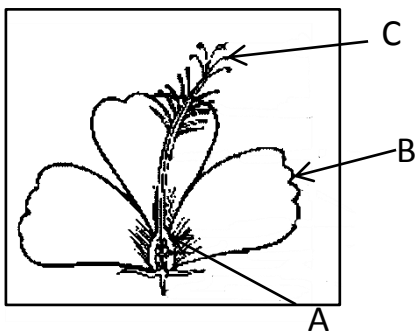
39. පොකුරු කාණ්ඩයට අයත් මලක් සේ නොසැලකේ.

1. කැලණිච්ඡස්
2. ඇන්තුරියම්
3. මොනර කුඩුම්බිය

40. පිරි කිරීමෙන් පමණක් ආහාරයට ගන්නා බීජයකි.

1. මුං
2. කවුපි
3. කුරක්කන්

41.



මලක කොටසක් මෙහි දැක්වේ. එහි කලංකය දැක්වෙන්නේ කුමන අක්ෂරයෙන් ද?

1. A
2. B
3. C

42. පලා වර්ගවලින් ලබා ගත හැකි ප්‍රධාන පෝෂ්‍ය පදාර්ථය වන්නේ,

1. විටමින්
2. ප්‍රෝටීන්
3. කාබෝහයිඩ්‍රේට්

43. කොළ කැඳ සෑදීමට ගන්නා ශාක පත්‍ර පමණක් අඩංගු පිළිතුර වන්නේ,

1. ගොටුකොළ, කෝප්ප කොළ, මුගුණුවැන්න
2. හාතාවාරිය, ගොටුකොළ, දෙහිකොළ
3. මුගුණුවැන්න, ගොටුකොළ, හාතාවාරිය

44. අඬුව සහිත බඳුනකින් උණුසුම් බීම වර්ගයක් පිළිගන්නා විට එම බඳුනේ අඬුව තිබිය යුත්තේ,

1. ලබාගන්නාගේ වම් පසින්
2. ලබාගන්නාගේ දකුණු පසින්
3. ලබාදෙන්නාගේ දකුණු පසින්

45. කෙනෙකුට ක්ලාන්තයක් සෑදුණු විට නොකළ යුතු ම දෙයකි.

1. රෝගියාට පවන් සැලීම.
2. රෝගියාගේ ඇඳුම් ලිහිල් කිරීම.
3. රෝගියාට වතුර පෙවීම.

46. අධික පැණි රස හා පිෂ්ටය සහිත ආහාර, ආහාරයට ගැනීම නිසා හට ගන්නා රෝගයක් වන්නේ,

1. හෘද රෝග
2. දියවැඩියාව
3. මැලේරියාව

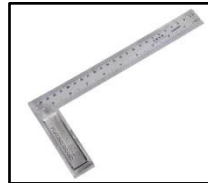
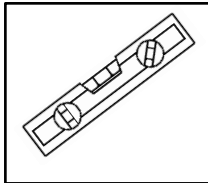
47. ශ්‍රී ලංකාවේ සිදුවන ස්වභාවික අනතුරක් නොවන්නේ,

1. භූමිකම්පාව
2. ගංවතුර ගැලීම
3. ගිනි කඳු පිපිරීම

48. සෙක්කුවෙන් සිදු කර ගන්නා කාර්යයක් වන්නේ,

1. මැටි භාණ්ඩ නිපදවීම.
2. තෙල් සිඳු ගැනීම.
3. සරක්කු සහ මිරිස් අඹරා ගැනීම.

49.



ඉහත උපකරණ තුනෙන් කරගනු ලබන නිවැරදි ම කාර්යයන් පිළිවෙළින් දැක්වුවහොත්,

1. සිරස් බව දැන ගැනීම, මුල්ලක් මැන ගැනීම, තිරස් බව දැන ගැනීම.
2. තිරස් බව දැන ගැනීම, සිරස් බව දැන ගැනීම, මුල්ලක් මැන ගැනීම.
3. මුල්ලක් මැන ගැනීම, තිරස් බව දැන ගැනීම, සිරස් බව දැන ගැනීම.

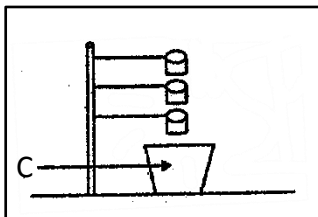
50. පහත ස්ථාන අතරින් අපට නොමිලේ සේවා සපයන ආයතනයක් වන්නේ,

1. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය
2. තැපැල් කාර්යාලය
3. රජයේ මහ රෝහල

51. ලෝකයේ වැඩිපුර ම ඇත්තේ,

1. කරදිය
2. මිරිදිය
3. කිවුල්දිය

52.



ජලය පිරිසිදු කිරීම සඳහා සකස් කරන ලද ඇටවුමක් මෙහි දැක්වේ. එහි C අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇත්තේ,

1. යෝගට් කෝප්පය
2. විහිවිදු පෙහෙත බඳුන
3. මල් පෝච්චිය

53. අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීමෙන් වැළඳෙන රෝගයකි.

1. උණසන්නිපාතය
2. ප්ලෙහිනිකාව
3. මහාමාරිය

54. වැවක ජල ධාරිතාවය ඉක්ම වූ පසු ඉබේ ම ජලය පිට වී යන ස්ථානය වන්නේ,

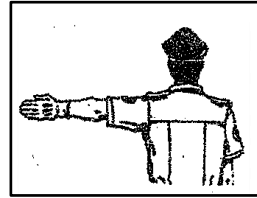
1. සොරොවිව
2. රළපනාව
3. පිටවාන

55. ආලෝක සංඥා පුවරුවක කොළ පැහැති මිනිසාගේ රූපය දැක්වේ. එම අවස්ථාවේදී පාර මාරු විය හැක්කේ,

1. එක් මගියකුට පමණි.
2. මගින් කිහිපදෙනෙකුට පමණි.
3. එම ස්ථානයේ පාර මාරුවීමට සිටින සියලු දෙනාට

56. මෙම පොලිස් නිලධාරී මහතා දක්වන සංඥාවට අනුව කියවෙන්නේ කුමක් ද?

1. පිටුපසින් එන වාහන නතර වෙනු.
2. ඉදිරිපසින් එන වාහන නතර වෙනු.
3. පිටුපසින් එන වාහන ඉදිරියට යනු.

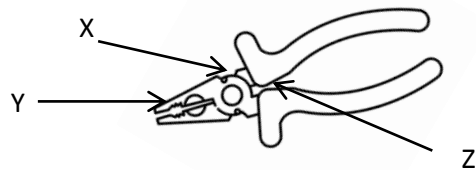


57. නිවසක විදුලිය පිරිමසා ගැනීමට වඩාත් ම සුදුසු වන්නේ,

1. සූත්‍රිකාව සහිත බල්බ
2. CFL බල්බ
3. LED බල්බ

58. මුර්ච්චියක් සවි කිරීමට හා කුඩා කම්බියක් කපා ගැනීමට භාවිත කරන ස්ථාන දෙක පිළිවෙලින් විය යුත්තේ,

1. X හා Y
2. Y හා X
3. X හා Z



59. ලංකාවේ මුලින් ම තේ වගාව ආරම්භ කළ පුද්ගලයා හා ස්ථානය වන්නේ,

1. ජේම්ස් වොට් - මුල් කඳුර වතුයාය
2. ජේම්ස් මාකර් - පේරාදෙණිය උද්‍යානය
3. ජේම්ස් ටේලර් - මුල් කඳුර වතුයාය

60. සොබාදහමේ අපූර්ව නිමැවුමක් වන මුහුදු වෙරළ මිනිසාට බොහෝ සම්පත් ප්‍රශා කර දෙනවා පමණක් නොව සොබා දහමේ අසිරිමත් බව ලොවටම කියාපාන සොඳුරු ස්ථානයකි, ඒ නිසා ම කුඩා ළමයි මුහුදු වෙරළට ඉතා ආසා ඇත්තෝ ය.

“මුහුදු වෙරළේ අසිරිය” යන මාතෘකාව යටතේ වචන පහකට නොඅඩු උක්ත ආබ්‍යාස සම්බන්ධය නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වැකි තුනක් ලියන්න.

- (i) .....
- .....
- (ii) .....
- .....
- (iii) .....
- .....