





<p>1.7</p> <p>1.8</p>	<p>1.7</p> <p>1.8</p>
<p>1.7</p> <p>1.8</p>	<p>1.7</p> <p>1.8</p>
<p>1.8</p>	<p>1.8</p>

<p>2</p> <p>(أ) ...</p> <p>(ب) ...</p> <p>(ج) ...</p> <p>(د) ...</p>	<p>2</p>
--	----------



අන්තර්ජාල සේවාවේ දත්ත සුරැකුමේ කොටස

මෙහි දැක්වූ සියලුම කාර්යයන් සම්පූර්ණයෙන්ම සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ඇත.

නිමැවීමේ විස්තරය (✓)	කාර්යය	#
✓	දත්ත සුරැකීම	3-1
✓	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-2
✓	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-3
✓	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-4
✓	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-5
-	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-6
-	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-7
-	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-8
-	දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන් සහ දත්ත සුරැකීමේ කාර්යයන්	3-9



**සමස්ත පරීක්ෂණ ප්‍රතිඵල**

<p>රජයේ සේවයේ පිටුපසට පත්වීමේ පරීක්ෂණ, එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙසින් සියලුම ප්‍රතිචාර දැක්වූ ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් පිළිබඳව ප්‍රකාශයක් පිළිබඳව ප්‍රකාශයක්.</p> <p style="text-align: center;"><b>ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් පිළිබඳව ප්‍රකාශයක්</b></p> $x/y * 75 = \text{marks}$ $x = \text{ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්}$ $y = \text{ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්}$	75	රජයේ සේවයේ පිටුපසට පත්වීමේ පරීක්ෂණ								
<p>රජයේ සේවයේ පිටුපසට පත්වීමේ පරීක්ෂණ, එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙසින් සියලුම ප්‍රතිචාර දැක්වූ ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් පිළිබඳව ප්‍රකාශයක් පිළිබඳව ප්‍රකාශයක්.</p> <p style="text-align: center;"><b>ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් පිළිබඳව ප්‍රකාශයක්</b></p> $x/y * 20 = \text{marks}$ $x = \text{ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්}$ $y = \text{ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්}$	20	රජයේ සේවයේ පිටුපසට පත්වීමේ පරීක්ෂණ								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%; text-align: center;">ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්</th> <th style="width: 70%; text-align: center;">ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1 ප්‍රතිචාරකරුවන්</td> <td style="text-align: center;">75,000 සිට 99,999 දක්වා</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2 ප්‍රතිචාරකරුවන්</td> <td style="text-align: center;">100,000 සිට 149,999 දක්වා</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5 ප්‍රතිචාරකරුවන්</td> <td style="text-align: center;">150,000 ට වැඩි</td> </tr> </tbody> </table> <p>i. 75,000 ට වැඩි ප්‍රතිඵලයක් ලබාගත් ප්‍රතිචාරකරුවන් ප්‍රතිචාරකරුවන්.</p> <p>ii. ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් 100,000 සිට 149,999 දක්වා ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් ලබාගත් ප්‍රතිචාරකරුවන් ප්‍රතිචාරකරුවන්.</p> <p>iii. ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන් 150,000 ට වැඩි ප්‍රතිචාරකරුවන් ප්‍රතිචාරකරුවන්.</p>	ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්	ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්	1 ප්‍රතිචාරකරුවන්	75,000 සිට 99,999 දක්වා	2 ප්‍රතිචාරකරුවන්	100,000 සිට 149,999 දක්වා	5 ප්‍රතිචාරකරුවන්	150,000 ට වැඩි	5	රජයේ සේවයේ පිටුපසට පත්වීමේ පරීක්ෂණ
ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්	ප්‍රතිචාරකරුවන්ගේ ප්‍රතිඵලයන්									
1 ප්‍රතිචාරකරුවන්	75,000 සිට 99,999 දක්වා									
2 ප්‍රතිචාරකරුවන්	100,000 සිට 149,999 දක්වා									
5 ප්‍රතිචාරකරුවන්	150,000 ට වැඩි									

