

**ප්‍රත්‍ය ගණ වර්ගීකරණය**

<p><b>(1) ආරම්භණ ගණය - 8</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ආරම්භණ</li> <li>2. ආරම්භණාධිපති</li> <li>3. වත්ථාරම්භණපුරෝචානනිස්සය</li> <li>4. ආරම්භණපනිස්සය</li> <li>5. ආරම්භණපුරෝචාන</li> <li>6. වත්ථාරම්භණපුරෝචානවිප්පයුක්ත</li> <li>7. ආරම්භණපුරෝචානඅත්ථි</li> <li>8. ආරම්භණපුරෝචානඅවිගත ආරම්භණපුරෝචානාධිපති වත්ථාරම්භණපුරෝචානාධිපති</li> </ol>	<p><b>(2) සහජාත ගණය - 15</b></p>			<p><b>(3) අනන්තරූපනිස්සය ගණය - 7</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. අනන්තර</li> <li>2. සමනන්තර</li> <li>3. අනන්තරූපනිස්සය</li> <li>4. ආසෙවන</li> <li>5. අනන්තරකම්ම</li> <li>6. නත්ථි</li> <li>7. විගත</li> </ol>
	<p><b>සහජාත කුඩා අනුගණය</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. හෙතු</li> <li>2. සහජාතාධිපති</li> <li>3. සහජාතකම්ම</li> <li>4. නාමාභාර</li> <li>5. සහජාතින්ද්‍රිය</li> <li>6. ධ්‍යාන</li> <li>7. මග්ග</li> </ol>	<p><b>සහජාත මධ්‍යම අනුගණය</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. අඤ්ඤාමඤ්ඤා</li> <li>2. විපාක</li> <li>3. සම්පයුක්ත</li> <li>4. සහජාතවිප්පයුක්ත</li> </ol>	<p><b>සහජාත විශාල අනුගණය</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. සහජාත</li> <li>2. සහජාතනිස්සය</li> <li>3. සහජාතත්ථි</li> <li>4. සහජාතඅවිගත</li> </ol>	<p><b>(4) පකතුපනිස්සය ගණය - 2</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. පකතුපනිස්සය</li> <li>2. බලවනානක්ඛණිකකම්ම</li> </ol>
				<p><b>(5) වස්තු පුරෝචාන ගණය - 6</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. වත්ථුපුරෝචානනිස්සය</li> <li>2. වත්ථුපුරෝචාන</li> <li>3. වත්ථුපුරෝචානින්ද්‍රිය</li> <li>4. වත්ථුපුරෝචානවිප්පයුක්ත</li> <li>5. වත්ථුපුරෝචානත්ථි</li> <li>6. වත්ථුපුරෝචානඅවිගත</li> </ol>
<p><b>(6) පච්ඡාජාත ගණය - 4</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. පච්ඡාජාත</li> <li>2. පච්ඡාජාතවිප්පයුක්ත</li> <li>3. පච්ඡාජාතඅත්ථි</li> <li>4. පච්ඡාජාතඅවිගත</li> </ol>	<p><b>(7) නානක්ඛණිකකම්ම ගණය - 1</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. බලවදුබ්බලනානක්ඛණිකකම්ම</li> </ol>			<p><b>(8) රූපාභාර ගණය - 3</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. රූපාභාර</li> <li>2. රූපාභාරත්ථි</li> <li>3. රූපාභාරඅවිගත</li> </ol>
<p><b>(9) රූපජීවිතින්ද්‍රිය ගණය - 3</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. රූපජීවිතින්ද්‍රිය</li> <li>2. රූපජීවිතින්ද්‍රියත්ථි</li> <li>3. රූපජීවිතින්ද්‍රියඅවිගත</li> </ol>	<p><b>මිශ්‍රක වර්ග 03</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. සහජාත පුරෝචාන මිශ්‍රක ලැබෙන අත්ථි, අවිගත, නිස්සය</li> <li>2. පච්ඡාජාත ආභාර මිශ්‍රක ලැබෙන අත්ථි, අවිගත</li> <li>3. පච්ඡාජාත ඉන්ද්‍රිය මිශ්‍රක ලැබෙන අත්ථි, අවිගත</li> </ol>			