



Marking Scheme of Class - Expected Answer / Value Point	Distribution of Marks
<p>Section C -</p> <p>mNgon-brjod - <math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math> (4)</p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p>	<p><math>1 \times 2 = 2</math></p> <p>2</p> <p><math>1 \times 2 = 2</math></p>
<p><u>Section D</u> བཤམ་པའི་ Literature Prose <math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math> (10)</p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p><math>1 \times 3 = 3</math></p> <p><math>\frac{1}{4} \times 4 = 4</math></p>
<p>Poetry - <math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math> (10)</p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p>	<p>3</p> <p>3</p> <p><math>1 \times 2 = 2</math></p> <p>2</p>
<p>Rapid Reading - <math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p> <p><math>\text{འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་ལུ་འཕྲོ་མཚན་ཚེ་རིང་།}</math></p>	<p><math>1 \times 4 = 4</math></p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>