

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province
බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province
බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province
බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
මෙல் මාකාණක් කල්විත් තිணைக்களம்
Department of Education - Western Province

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province
බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province
බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province
බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Department of Education - Western Province

වර්ෂ අවසාන ඇගයීම
ஆண்டிறுதி மதிப்பீடு - 2019
Year End Evaluation

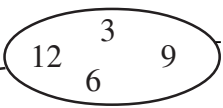
ශ්‍රේණිය } 07
தரம் }
Grade }

විෂයය }
பாடம் }
Subject } ගණිතය

පත්‍රය } I, II
வினாத்தாள் }
Paper }

පිළිතුරු පත්‍රය
.....

I කොටස

(1)	d -----	2	(12)	(i) AC -----	1	
				(ii) 6cm -----	1	2
(2)	A  -----	2	(13)	$\frac{23}{7}$ -----		2
(3)	11 -----	2	(14)	480 cm ³ -----		2
(4)	2.325 g -----	2	(15)	400 : 500 : 250 -----	1	
(5)	(i) සමද්විපාද ත්‍රිකෝණය -----	1		8 : 10 : 5 -----	1	2
	(ii) මහා කෝණී ත්‍රිකෝණය -----	1	(16)	A (0, 2) -----		1
(6)	9/0 -----	2		B (3, 4) -----	1	2
(7)	6cm -----	2	(17)	1 l 250 ml × 6 -----	1	
(8)	2008. 01. 04 -----	2		7 l 500 ml -----		2
(9)	- 2 -----	2	(18)	(i) $\frac{92}{100}$ -----	1	
(10)	3a + 2b -----	2		(ii) 92% -----	1	2
(11)	ඔසිලර් සම්බන්ධය නිවැරදිව ලිවීම -----	1	(19)	(iii) \sum -----		2
	9 ලබා ගැනීම -----	1	(20)	සිරස, අගය -----		2

II කොටස

(1)	(a) (i) 1.6m -----	1	(2)	(a) (i) 3×3×3×3×3 -----	2	
	(ii) 30m -----	2		(ii) 3 ⁵ -----	1	3
	(iii) 14.4m ² -----	3		(iii) 2 ⁴ ×x ² ×y හෝ 2 ⁴ x ² y -----	2	2
	(b) (i) දිග හා පළල නිවැරදිව ලබා ගැනීම -----	2		(b) (i) 3×3×2×2×2 -----	2	
	නිවැරදි මිනුම් සහිතව -----			72 -----	1	3
	රූප සටහන ඇඳීම -----	3		(ii) 4×3×2×2 -----	2	
	(ii) දිග 2.5cm ද -----	1		48 -----	1	3
	පළල 1.5cm ද ලබා ගැනීම -----	1		-----		11
	නිවැරදි මිනුම් සහිතව -----					
	රූප සටහන ඇඳීම -----	3				
	-----	16				

