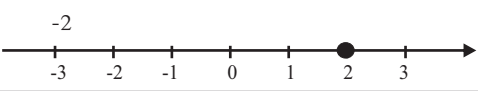
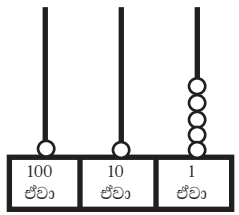


පළමු වාර පරීක්ෂණය - 2019

ගණිතය පිළිතුරු පත්‍රය

I කොටස

06 ශ්‍රේණිය

ප්‍ර.අං	පිළිතුර	ලකුණු	ප්‍ර.අං	පිළිතුර	ලකුණු වෙනස්
1	4	02	16	-3, -1, 0, 2	02
2	2000	02	17	හය විශාලයි දෙකට වඩා	02
3	රු. 100 - 12 = රු. 88	01 01	18	නිවැරදි තේරීම් දෙකකට	01 01
4	දින 1 යි පැය 10	02	19	තිරස් සිරස්	01 01
5	072	02	20	වයඹ	02
6	2016	02			
7	$\begin{array}{ c } \hline 3 \\ \hline \end{array} 8$ $22 \begin{array}{ c } \hline 8 \\ \hline \end{array}$	01 01			
8	තත්පර 100 දින 1 පැය 24 මිනිත්තු 1 තත්පර 40	01 01			
9		01 01			
10		02			
11	-1, 0	01 01			
12	සරල කෝණ	01			
13	80	02			
14	2	02			
15	2019-04-01	02			

පළමු වාර පරීක්ෂණය - 2019

ගණිතය පිළිතුරු පත්‍රය

II කොටස

06 ශ්‍රේණිය

ප්‍ර.අං	පිළිතුර	ලකුණු	ප්‍ර.අං	පිළිතුර	ලකුණු
01.	(a) I උතුරු ii බුදු මැදුර iii ගිණිකොණ iv කාර්යාලය ආපන ශාලාව ශාලා අංක 01 v. සරල කෝණයක්	01 01 01 01 01 01 02		ii. 15: 00 පැය මි. iii. 2 30 - 1 55 0 35	02 01 02
	(b) i. C g ii. පරාවර්ත iii. b,d,e යන ඒවායින් ඕනෑම දෙකක් iv. සාප්පකෝණ	01 01 02 02	16	(b) දින 10 පැය 01	03 11
02.	I. නවදිල්ලි ii. ලන්ඩන් iii. ලන්ඩන්, පීකිං, පැරිස්, සිඩ්නි, නවදිල්ලි iv. පීකිං, ලන්ඩන් v. සෙල්සියස් අංශක 8	02 02 03 02 02	11	(a) i. 30 ii. 50 iii. 70 (b) i. 45 ii. 54 (c) නිවැරදි අවස්ථාවක් නම් කිරීමට	02 02 02 02 01 11
	03.	(a) i. 99 765 431 ii. අනු නව මිලියන හත්සිය හැට පන්දහස් හාරසිය තිස්එක iii. 400 (b) i. 13 456 799 ii. 10 ගුණයක්	03 03 02 01 02	11	07. <u>මිල (රුපියල්)</u> 1200.00 1600.00 950.00 225.00 1050.00 <u>මුළු වියදම 5025.00</u>
04.	(a) i. 2932 ii. 2643 iii. 76 <u>X 24</u> 304 <u>1520</u> <u>1824</u> iv. 243 (b) $\begin{array}{r} 365 \\ 18 \overline{) 6570} \\ \underline{54} \\ 117 \\ \underline{108} \\ 90 \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$	02 02 01 01 01 01 03	11		
05.	(a) i. පැය මිනිත්තු 1 55 එකතු කිරීම දැක්වීම + <u>2 30</u> <u>4 25</u>	01 02			