

පාඩම් අනුක්‍රමය

අන්තර්ගතය	නිපුණතා මට්ටම	කාලච්ඡේද ගණන
පළමු වාරය		
01 වැටයීම සහ විද්‍යාත්මක අංකනය	1.1, 1.2	05
02 සංඛ්‍යා රටා	2.1	05
03 භාග	3.1	06
04 ප්‍රතිශත	5.1	05
05 සුළු පොළිය	5.2	06
06 විජිය ප්‍රකාශන	14.1, 14.2	06
07 විජිය ප්‍රකාශනවල සාධක	15.1	06
08 සරල රේඛා, සමාන්තර රේඛා ආශ්‍රිත කෝණ	21.1, 21.2	07
09 ද්‍රව මිනුම්	11.1	05
දෙවැනි වාරය		
10 අනුලෝම සමානුපාත	4.1	04
11 ගණකය	6.3	04
12 දර්ශක හා ලඝුගණක	6.1, 6.2	08
13 නිර්මාණ	27.1, 27.2	05
14 සමීකරණ	17.1, 17.2	08
15 ත්‍රිකෝණමය කෝණ	23.1, 23.2	06
16 සූත්‍ර	19.1	05
17 වෘත්තය පරිධිය	7.1	05
18 පෞරුෂය සම්බන්ධය	23.4	07
19 ප්‍රස්තාර	20.1	07
තුන්වැනි වාරය		
20 අසමානතා	20.2	04
21 කුලක	30.1	05
22 වර්ගඵලය	8.1, 8.2	08
23 සම්භාවිතාව	31.1	05
24 බහුඅස්‍රවල කෝණ	23.3	06
25 විජිය භාග	16.1	05
26 පරිමාව	10.1	05
27 පරිමාණ රූප	13.1, 13.2	05
28 දත්ත නිරූපණය සහ දත්ත අර්ථකථනය	28.1, 29.1	08