

01. පහත දැක්වෙන්නේ සිසුන් 200 දෙනෙකු අවසන් වාර පරීක්ෂණයකදී ගණිතය විෂයයට ලබා ගත් ලකුණු ය.

ලකුණු පරාසය	සංඛ්‍යාතය
0-9	12
11-19	08
20-29	22
30-39	18
40-49	32
50-59	54
60-69	14
70-79	18
80-89	16
90-99	06

මෙම දත්ත ඇසුරින්

- අ) මධ්‍යන්‍යය, මාතය, මධ්‍යස්ථය හා සම්මත අපගමනය ගණනය කරන්න.
- ආ) කොටුකෙඳි සටහන නිර්මාණය කර අර්ථ දක්වන්න
- ඇ) සුදුසු මිනුමක් ගණනය කර ව්‍යාප්තියේ හැඩය පිළිබඳව අදහස් දක්වන්න.

02. සති 50ක් තුළ ආයතනයක් ලද ඇණවුම් සමූහයක වටිනාකම පහත සංඛ්‍යාත ව්‍යාප්තියේ දැක්වේ.

ඇණවුම් වටිනාකම (රු. දහස්)	සති ගණන
05 - 09	02
10 - 14	07
15 - 19	14
20 - 24	16
25 - 29	11