

1. Circle	- വൃത്തം
2. Semi Circle	- അർദ്ധവൃത്തം
3. Reciprocal	- വ്യുൽക്രമം
4. Surface area	- ഉപരിതല വിസ്തീർണ്ണം
5. Area	- വിസ്തീർണ്ണം, പരപ്പ് അളവ്
6. Perimeter	- ചുറ്റളവ്
7. Triangle	- തൃകോണം
8. Trapezium	- ലംബകം
9. Rhombus	- സമഭുജസാമാന്തരികം
10. Parallelogram	- സാമാന്തരികം
11. Isosceles triangle	- സമപാർശ്വത്രികോണം
12. Equilateral triangle	- സമഭുജതൃകോണം
13. Quadrilateral	- ചതുർഭുജം
14. Sphere	- ഗോളം
15. Hemisphere	- അർദ്ധഗോളം
16. Radius	- ആരം, അർദ്ധവ്യാസം
17. Diameter	- വ്യാസം
18. Diagonal	- കർണ്ണരേഖ, വികർണ്ണം
19. Hypotenuse	-കർണ്ണം
20. Attitude	- ലംബം
21. Base	- പാദം
22. Prism	- സ്തംഭം
23. Pyramid	- സതൂപം
24. Cone	- വൃത്തസ്തൂപം
25. Prime – number	- അഭാജ്യസംഖ്യ
26. Surd	- കരണി ( $\sqrt{\quad}$ )
27. Irrational Nos	- അപരമമേയ സംഖ്യ
28. Rational no:s	- ഭിന്നസംഖ്യ
29. Cube	- ഘനം
30. Square	- വർഗ്ഗം
31. Square root	- വർഗ്ഗമൂലം

32. Cube root	- ഘനമൂലം
33. Whole no;s	- അവണ്ഡസംഖ്യ
34. Natural no;s	- നിസർഗ്ഗസംഖ്യ, എണ്ണൽസംഖ്യ
35. Variable	- ചരം
36. L.C.M	- ലഘുതമ സാധാരണ ഗുണിതം
37. H.C.F	- ഉത്തമ സാധാരണ ഘടകം
38. Ratio	-അംശബന്ധം
39. Proportion	- അനുപാതം
40. Right angled triangle	- മട്ടത്രികോണം
41. (a <sup>x</sup> )	- കൃതി
42. A.P	- സമാന്തരശ്രേണി
43. G.P.	- സമഗുണിത ശ്രേണി
44. Volume	- വ്യാപ്തം
45. Lateral surface	-പാർശ്വമുഖം