|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **§1** | Многоугольник. Диагональ многоугольника. Выпуклый и невыпуклый многоугольники. Определение. | Сумма углов выпуклого многоуг-ка. Внешний угол выпуклого многоуг-ка. Сумма внешних углов выпуклого многоуг-ка. | Четырёхугольник и его элементы. Сумма углов выпуклого четырёхугольника. |  |  |
| **§2** | Определение параллелограмма. Свойства параллелограмма. | Признаки параллелограмма. | Трапеция определение и виды. | Свойства р/б трапеции. | Теорема Фалеса. |
| **§3** | Прямоугольник: определение, свойство, признак. | Ромб: определение и свойства. | Квадрат: определение и свойства. | Уметь сравнивать свойства различных четырёхугольников.  | Осевая и центральная симметрия. Привести примеры. |