

Дать определения математических объектов и понятий с ними связанных, перечислить их свойства, сформулировать теоремы и следствия из них.

1. Математические объекты и понятия:
 - а) эллипс (определение, каноническое уравнение);
 - б) гипербола (определение, каноническое уравнение);
 - с) парабола (определение, каноническое уравнение).
2. Теоремы/свойства/соотношения:
 - а) каноническое уравнение эллипса (вывод) + свойства;
 - б) каноническое уравнение гиперболы (вывод) + свойства;
 - с) каноническое уравнение параболы (вывод) + свойства.