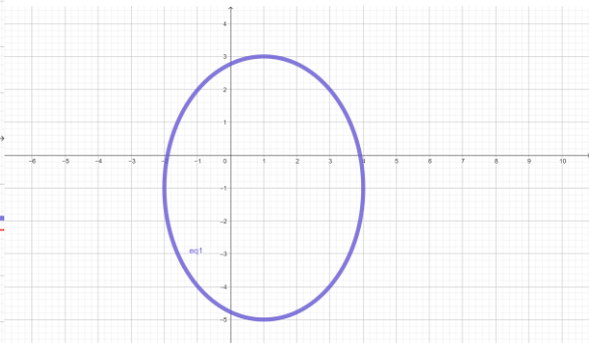
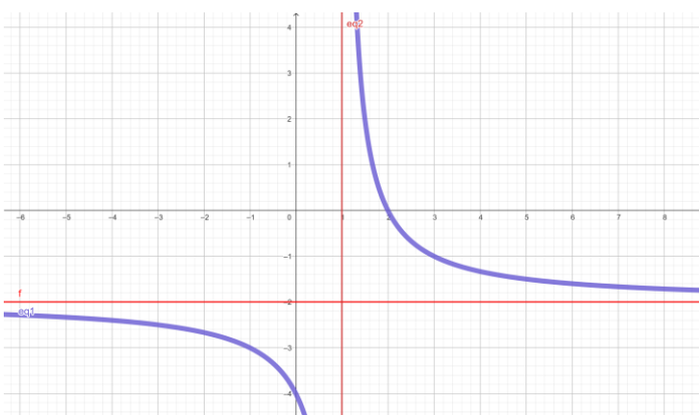
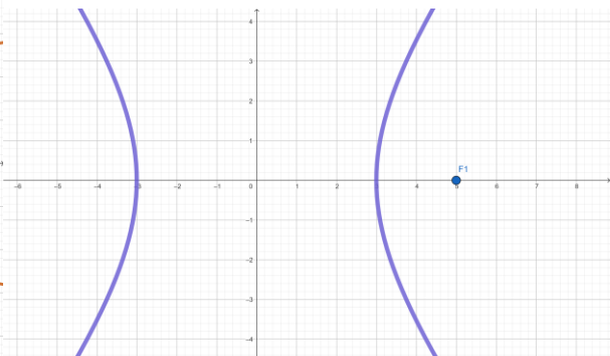
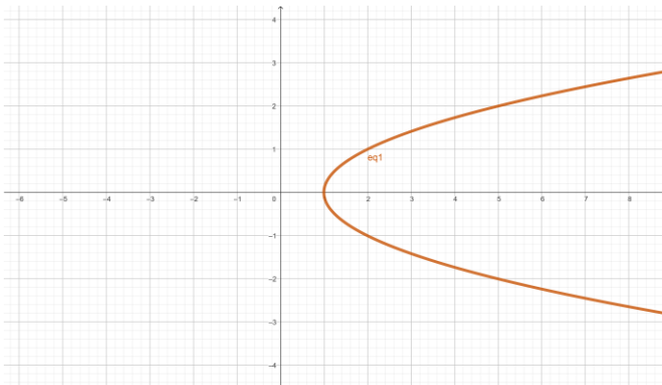
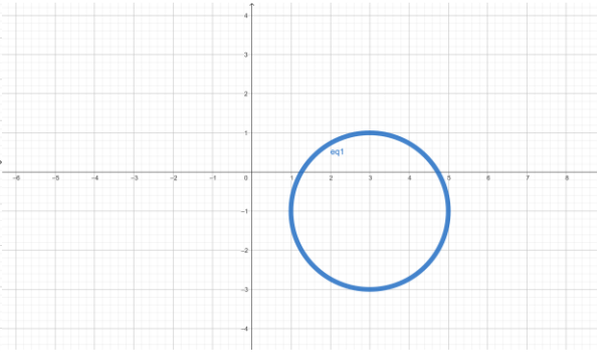
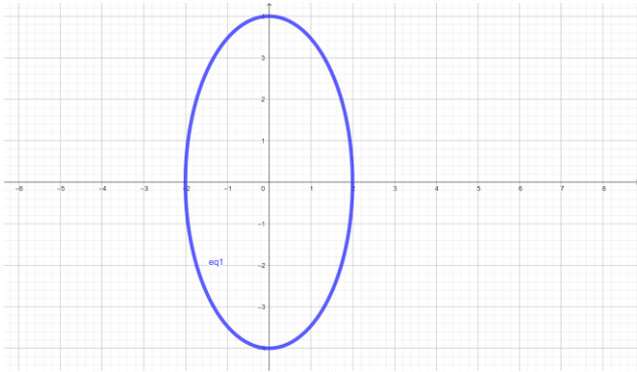


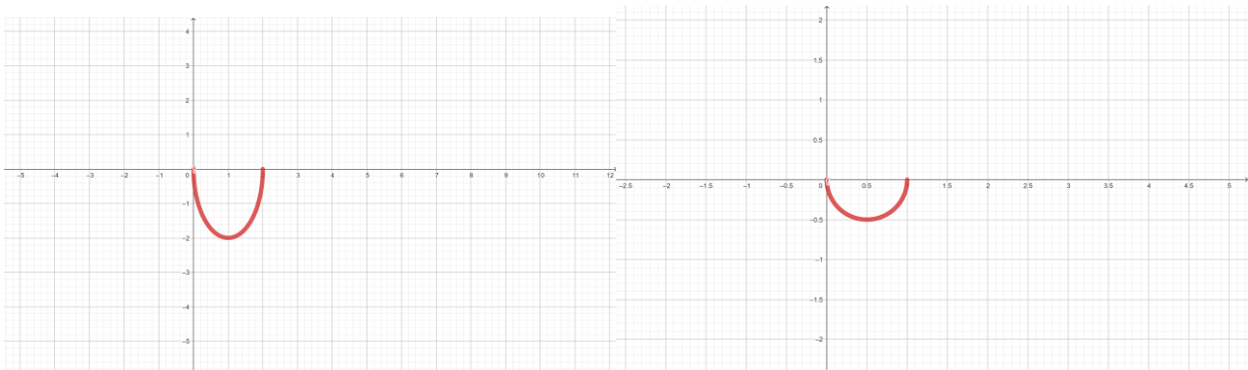
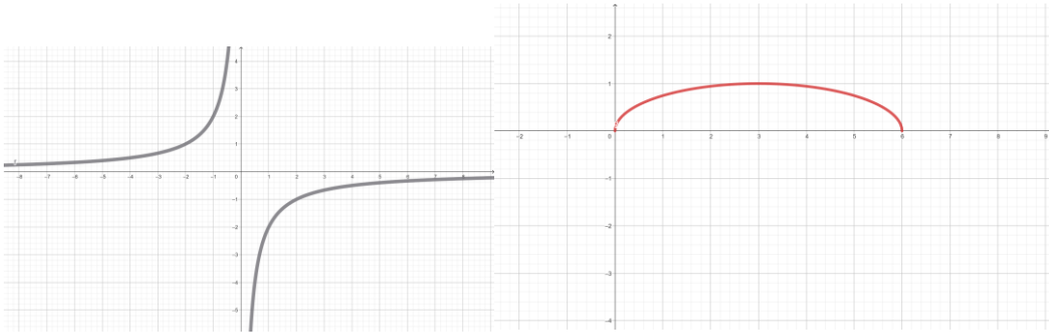
**Prototipo Verifica Sommativa di matematica
Kennedy – Roma**

classe 3° A Liceo

Mese Aprile

1) *Scrivi le equazioni delle seguenti funzioni reali di variabile reale o delle coniche utilizzando i dati a disposizione*





Scrivi equazione dell'ellisse avente queste caratteristiche:

Centro nell'Origine degli assi , Asse maggiore $a=10$, uno dei fuochi $F_1=(-8,0)$

Scrivi equazione dell'ellisse avente queste caratteristiche:

passa per i punti $A(-2\sqrt{2}, 2)$ $B = (\sqrt{5}, 4)$

Scrivi equazione dell'iperbole avente queste caratteristiche:

passa per i punti $A(1, 0)$ $B = (2, 2)$