**Trường THCS Trần Văn Ơn –Quận 1**

**Đề tham khảo kiểm tra 1 tiết chương IV-Đại số 9**

**Bài 1(3 điểm):** Giải các phương trình sau:



**Bài 2(4 điểm):**Cho đường thẳng (d) :  và (P) :

a/ Vẽ (P) và (d) trên cùng một hệ trục tọa độ

b/ Tìm tọa độ giao điểm A của (P) và (d) bằng phép toán

c/ Gọi B là điểm thuộc (P) có hoành độ là 4.Tìm phương trình đường thẳng tiếp xúc với (P) và song song với đường thẳng AB.

**Bài 3(3 điểm):**

Cho phương trình: x2 - 4x + m + 1 = 0

a / Định m để phương trình có nghiệm

b / Tìm m để phương trình có 2 nghiệm thỏa 