**Phạm Thị Lan Hương – Trường THCS Lê Hồng Phong - Quận Ngô Quyền**

**CAUHOI**

**Bài 2**(1,5 điểm)

1. Tìm m để đường thẳng (d): y = 5x + m đi qua giao điểm của hai đường thẳng

(d’): y = 2x – 5 và (d’’): y = x – 3

2) Giải bất phương trình 

**DAPAN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bài 2** | **Câu** | **Nội dung** | **Điểm** |
| 1,5 điểm |  |  |  |
|  | 1 |  | 1 |
|  |  | Giao điểm của (d’) và (d’’)là nghiệm của hpt    Vậy hệ pt có một nghiệm (x;y)= (2 ; -1)  Vì (d) đi qua điểm (2 ; -1) nên thỏa mãn -1 = 5.2 + m  m = -11 | 0,25  0,25  0,25  0,25 |
|  | 2 |  | 0,5 |
|  |  | 3(3x-2)-2.4  3.12 -6(5-x)  3x  Vậy nghiệm của BPT là | 0,25  0,25 |
|  |  |  |  |