**CAUHOI**

**Bài 2:*(1,50 điểm)***

1. Tìm m, n biết rằng đường thẳng  đi qua điểm A(2; 0) và song song với đường thẳng .

2. Giải hệ PT : $\left\{\begin{array}{c}2x-y=7 \\x+2y= -4\end{array}\right.$ .

**DAPAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bài** | **Đáp án** | **Điểm** |
| **1** |  đi qua điểm A(2; 0) và song song với đường thẳng .,  đi qua điểm A(2; 0)(nhận)Vậy , . | 0.250,250,25 |
| **2** |  ⇔$\left\{\begin{array}{c}2x-y=7 \\2x+4y= -8\end{array}\right.$⇔$\left\{\begin{array}{c}2x-y=7 \\5y= -15\end{array}\right.$⇔⇔$\left\{\begin{array}{c}x=2\\y= -3\end{array}\right.$Vậy hệ phương trình có nghiệm là (x = 2, y = -3) | 0.250.250.25 |