|  |  |
| --- | --- |
| **iMath** | **ĐỀ ÔN TẬP   Môn học: TOÁN 10   Thời gian làm bài: phút   Mã đề: 001** |

Họ tên HS:............................................................................ Số báo danh:......................

PHẦN III. Câu trắc nghiệm trả lời ngắn.

Câu 1. Cho bất phương trình $\log\_2(3 x^{2} - 5 x + 2)<2$. Tìm số nghiệm nguyên thuộc đoạn ${[-67;67]}$ của bất phương trình đã cho.

Câu 2. Cho bất phương trình $\log\_3(x^{2} + 4 x + 3)>1$. Tìm số nghiệm nguyên thuộc đoạn ${[-58;58]}$ của bất phương trình đã cho.

Câu 3. Cho bất phương trình $\log\_3(4 x^{2} - 5 x + 1)<3$. Tìm số nghiệm nguyên thuộc đoạn ${[-82;82]}$ của bất phương trình đã cho.

-----HẾT-----