|  |  |
| --- | --- |
| **iMath   0974.940.049** | **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. Tìm một nguyên hàm $F(x)$ của hàm số $ f(x)=4 x^{3} + 4 x + 3$ biết $F(5) =6$. Tính $F(0)$.

Câu 2. Tìm một nguyên hàm $F(x)$ của hàm số $ f(x)=- 4 x^{3} + 4 x + 4$ biết $F(-1) =-3$. Tính $F(-4)$.

Câu 3. Tìm một nguyên hàm $F(x)$ của hàm số $ f(x)=6 x + 2$ biết $F(-4) =9$. Tính $F(-3)$.

-----HẾT-----