|  |  |
| --- | --- |
| **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. Trong mặt phẳng tọa độ ${Oxy}$, cho hai điểm $M(4;-6), E(3;2)$. Điểm $B(a;b)$ thuộc trục hoành thỏa mãn cách đều hai điểm ${M}$ và ${E}$. Tính $a + 2 b$ (kết quả làm tròn đến hàng phần mười).

Câu 2. Trong mặt phẳng tọa độ ${Oxy}$, cho hai điểm $M(5;6), C(-2;5)$. Điểm $P(a;b)$ thuộc trục tung thỏa mãn cách đều hai điểm ${M}$ và ${C}$. Tính $a + 3 b$ (kết quả làm tròn đến hàng phần mười).

Câu 3. Trong mặt phẳng tọa độ ${Oxy}$, cho hai điểm $A(-1;5), M(4;4)$. Điểm $C(a;b)$ thuộc trục hoành thỏa mãn cách đều hai điểm ${A}$ và ${M}$. Tính $2 a + 2 b$ (kết quả làm tròn đến hàng phần mười).

-----HẾT-----