

MA TRẬN KIỂM TRA ĐẠI SỐ 10 - LẦN 4 - NĂM 2019-2020

TRẮC NGHIỆM: 10 câu(15 phút)

	Nội dung	Mức độ
Câu 1	Giải bất phương trình (tích hoặc thương 2 nhị thức bậc nhất > 0)	1
Câu 2	Giải bất phương trình (tích hoặc thương 2 nhị thức bậc nhất < 0)	1
Câu 3	Giải bất phương trình (tích hoặc thương 2 nhị thức bậc nhất ≥ 0 hoặc ≤ 0)	1
Câu 4	Cho bảng xét dấu nhị thức $f(x) = ax + b$. Tìm mệnh đề Đ hoặc S	2
Câu 5	Giải bất phương trình bậc nhất chứa giá trị tuyệt đối $ A \leq B$ hoặc $ A < B$	1
Câu 6	Giải bất phương trình bậc nhất chứa giá trị tuyệt đối $ A \geq B$ hoặc $ A > B$	1
Câu 7	Giải hệ bất phương trình bậc nhất	1
Câu 8	Giải bất phương trình bậc 2	1
Câu 9	Tìm tập xác định của hàm số	1
Câu 10	Tìm giá trị của m để tam thức bậc 2 có nghiệm hoặc vô nghiệm	2

TỰ TUẬN(30 phút)

Bài 1 (6 đ): Giải các bất phương trình sau:

1)

....

5)

Bài 2(1 đ): Tìm m để phương trình bậc hai có nghiệm.