

**MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA CHUNG LẦN 4 – KHỐI 11 – HKII – NH 2019-2020**

	<b>Câu</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Mức độ</b>
<b>TRẮC NGHIỆM</b>	1	Dãy số có giới hạn vô cực	<b>1</b>
	2	Giới hạn dãy số dạng phân thức hữu tỷ( bậc tử bằng bậc mẫu)	<b>1</b>
	3	Giới hạn dãy số dạng phân thức hữu tỷ( bậc tử lớn hơn bậc mẫu)	<b>1</b>
	4	Dãy số có giới hạn 0	<b>1</b>
	5	Tổng của cấp số nhân lùi vô hạn	<b>1</b>
	6	Giới hạn dãy số dạng phân thức (bậc tử nhỏ hơn bậc mẫu)	<b>1</b>
	7	Dãy số có giới hạn hữu hạn	<b>1</b>
	8	Dãy số có giới hạn 0.	<b>2</b>
	9	Giới hạn dãy số có quy luật	<b>2</b>
	10	Giới hạn dãy số chứa tham số	<b>3</b>
<b>TỰ LUẬN</b>	1	Tính giới hạn dãy số có chứa hàm số mũ	<b>1</b>
	2	Tính giới hạn dãy số dạng phân thức hữu tỉ	<b>2</b>
	3	Tính giới hạn dãy số dạng đa thức hữu tỷ	<b>1</b>
	4	Tính giới hạn dãy số dạng phân thức có chứa căn	<b>1</b>
	5	Tính giới hạn dãy số dạng vô định	<b>2</b>
	6	Tính giới hạn dãy số dạng vô định	<b>2</b>
	7	Tính giới hạn dãy số dạng vô định	<b>2</b>