



After explaining to a student through various lessons and examples that:

$$\lim_{x \rightarrow 8} \frac{1}{x-8} = \infty$$

I tried to check if she really understood that, so I gave her a different example. This was the result:

$$\lim_{x \rightarrow 5} \frac{1}{x-5} = \infty$$



## Notas do exame de recuperación:

Nome	Nota
Fran Abal	INS
Eva Arines	0
Sergio Agrelo	3
Gonzalo Andujar	4
Eloy Conde	5
Lucas Feijoo	5
Sara Fontenla	3,5
Carla García	3,5
Lara García	5,5
Laura Guimarey	5
Cristina Iglesias	5
Rubén Martínez	3,25
Jaime Padín	4
Alejandra Pérez-Lafuente	5
Gema Rodríguez	INS
Edgar Soto	3
Enma Taibo	4
Anxela Vázquez	INS

INS corresponde a notas claramente por debaixo de 3.

Lembrede que para pode ir ao exame final é necesario ter, polo menos, aprobada una avaliación e ter de nota media das tres avaliacións polo menos un 3.