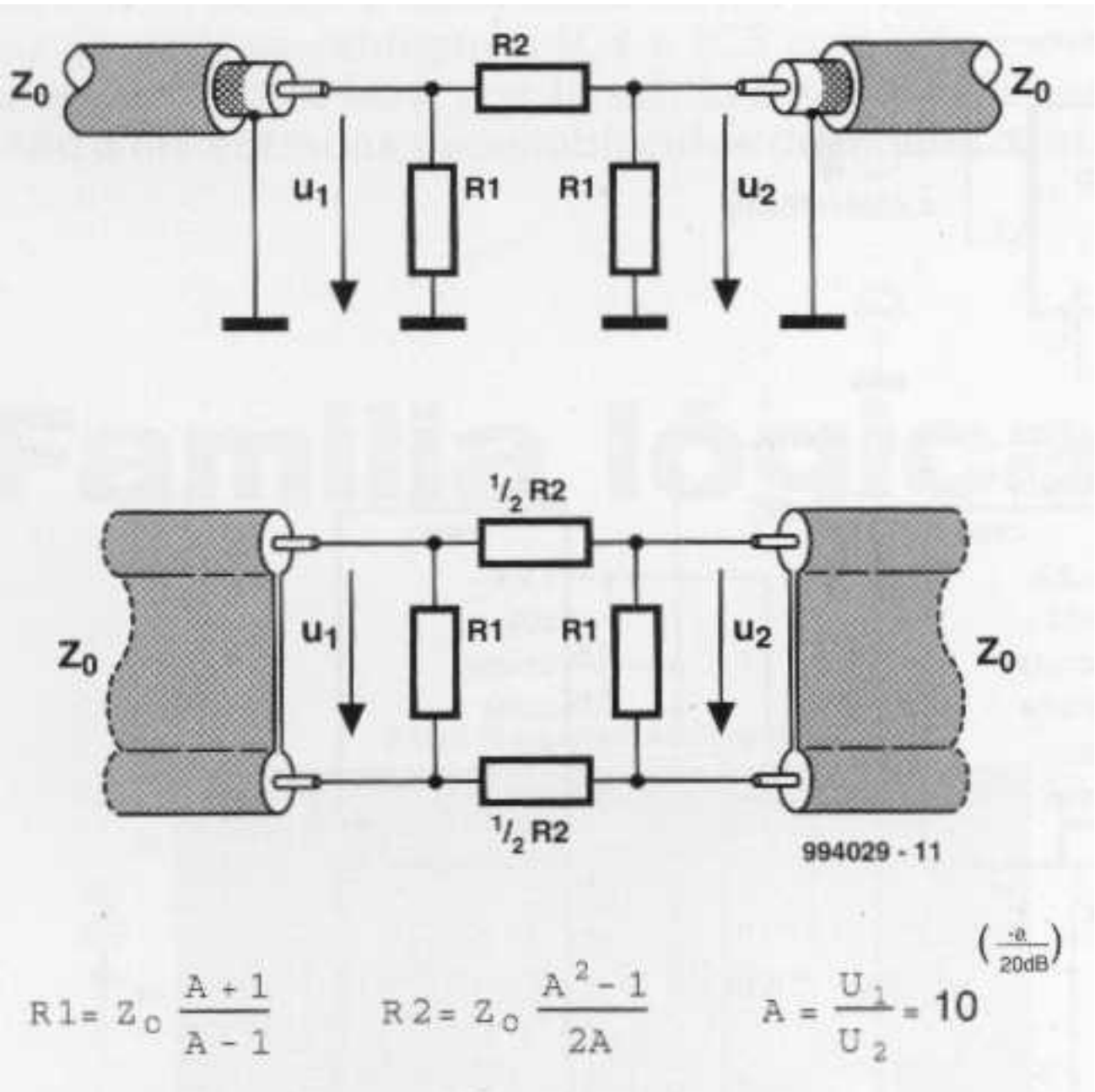


# Atenuador de señal RF resistivo

Escrito por Manuel Serrano Cárdenas  
 Domingo, 28 de Marzo de 2010 14:41 -



Atenuación	R1 50 Ohm	R2 Ohm	R1 75 Ohm	R2 Ohm
1 dB	909 Ohm	5,62 Ohm	1K3 Ohm	4,32 Ohm
2 dB	475 Ohm	10 Ohm	619 Ohm	18,2 Ohm
3 dB	274 Ohm	18 Ohm	432 Ohm	27,4 Ohm
6 dB	150 Ohm	35,7 Ohm	221 Ohm	56,2 Ohm
10 dB	100 Ohm	68,1 Ohm	150 Ohm	100 Ohm
15 dB	68,1 Ohm	150 Ohm	110 Ohm	200 Ohm
20 dB	61,9 Ohm	243 Ohm	90,9 Ohm	392 Ohm