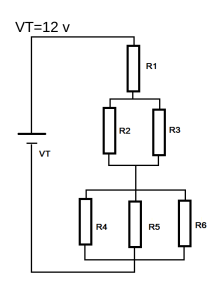
## PRACTICA 1 Con el circuito de la figura realiza los distintos apartados



	<b>R</b>	V	(22.4)	(m)//)
	$(\Omega)$	(v)	(mA)	(mW)
R1	Fecha de nacimiento R1=(Día*mes*año)			
R2	2*R1			
R3	3*R1			
R4	4*R1			
R5	5*R1			
R6	6*R1			

- a) Calcular las resistencias
- b) Rellenar el cuadro con datos teóricos
- c) Elije y justifica las resistencias reales
- d) Mide las resistencias reales
- e) Simula el circuito teórico
- f) Simula el circuito real
- g) Monta el circuito y comprueba datos