








CÓDIGO WHATSAPP



A) Rellena la tabla en lenguaje algebraico.






 tiene X años.

Su hija  tiene 20 años menos que .



Su madre  tiene el doble de la edad de .

Su padre  le saca 6 años .

 tenía 8 años cuando nació su hermano .

Edad	
	X
	
	
	
	



Si  tiene 35 años ¿Qué edad tendrían los demás?



Edad	
	35
	
	
	
	



B) Rellena la tabla en lenguaje algebraico.






El sueldo mensual de  es de X euros.

El jefe de la empresa  gana el doble que .


El arquitecto  gana 400€ menos que .

 gana un 20% más que .

El joven de prácticas  gana tres quintas partes del sueldo de .

Sueldo	
	X
	
	
	
	

Si  cobra 1200 € ¿Qué sueldo tendrían los demás?

Sueldo (€)	
	1200
