**38. Solución de problemas de 3 variables a partir de tablas**

1. Alberto tiene el doble de la que su hija María y María tiene 4 años más que Mateo que es su hermano menor. Dentro de 12 años, la edad de Alberto será el doble que la de su hijo Mateo. ¿Cuántos años le llevara Alberto a Mateo pasados los 12 años?
2. Una compañía de venta de celulares vende 130,000 celulares a 3 clientes principales un cliente compra 85,000 celulares y los otros dos compran la mitad cada uno del restante. EL valor total de todos los celulares es de $ 25,000,000 ¿Cuánto es el valor de la compra de cada uno de los clientes?
3. Los ingresos de 3 vendedores de casa son de $3,800 mensuales. EL vendedor A gana el doble que el B y el vendedor C gana ¾ de lo que gana el vendedor A. ¿Cuánto gana cada uno?