**PROBLEMAS DE ENUNCIADO VERBAL**

**GRUPO AZARQUIEL**

1. La suma de las alturas de tres torres es 420 metros. La torre más alta mide 20 metros más que la mediana, y la más baja 20 metros menos que la mediana. ¿Cuánto mide cada una de las torres?

2. Un grupo de personas va a un restaurante a cenar. Si se sientan tres personas en cada mesa quedan dos personas sin mesa. Si se sientan cuatro personas en cada mesa queda una mesa vacía. ¿Cuántas personas y cuántas mesas hay?

3. En dos vasijas hay la misma cantidad de agua. Sacamos 26 litros de una de ellas y los echamos en la otra; ésta tiene ahora triple número de litros que la primera. ¿Cuántos litros había al principio en cada una de las vasijas?

4. Teniendo en cuenta el plan de una fábrica de coches deben construirse 40 coches diarios. Sin embargo, si cada día se fabrican 5 coches más, tres días antes del final, solamente quedan 75 coches por hacer.

a) ¿Cuántos días tenían que trabajar según el plan inicial?

b) ¿Cuántos coches tenían que fabricar en total?

5. En una parcela la piscina ocupa 20 m2; la casa ocupa tantos m2 como la piscina y la cuarta parte de los m2 que tiene la parcela; el jardín ocupa tanto como la piscina y la casa juntas. ¿Cuántos m2 tiene la parcela?

6. En un pez distinguimos la cabeza, el cuerpo y la cola. La cola pesa 4 kg; la cabeza pesa tanto como la cola y medio cuerpo; el cuerpo pesa tanto como la cabeza y la cola juntas. ¿Cuánto pesa el pez?