

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS



EN LA VIDA REAL VAS A TENER QUE AFRONTAR, SUPERAR Y RESOLVER SITUACIONES QUE NECESITAN UNA SOLUCIÓN, ASI QUE, QUE MEJOR QUE PRACTICAR UN POCO.

1º PROBLEMA

Un grupo de 1.872 personas quiere cruzar un lago. Dos tercios cruzarán en un barco, y el resto, en barcas de 13 plazas. ¿Cuántas barcas de 13 plazas utilizarán?

2º PROBLEMA

Laura vio por la mañana una película de 1 h y 25 min y por la tarde vio otra que duraba 39 minutos menos. ¿Cuánto duraba la segunda película?
¿Cuánto tiempo vio la televisión Laura?

3º PROBLEMA

Un grupo de cuatro amigos ha ido a merendar. La comida les ha costado 12,75 € y la bebida 8,25 €. Han pagado el total en partes iguales. ¿Cuánto dinero ha pagado cada uno? ¿Ha pagado más o menos de 5,50 €?

4º PROBLEMA

Una pieza de una máquina giró hace dos horas un ángulo de $35^{\circ} 43' 57''$. Hace una hora ha girado $38' 16''$ más que en el giro anterior.
¿Qué ángulo ha girado en total?

5º PROBLEMA

Marta tenía 80 €. Gastó 12,75 € en un libro y 24,50 € en una chaqueta.
¿Cuánto dinero le quedó?