

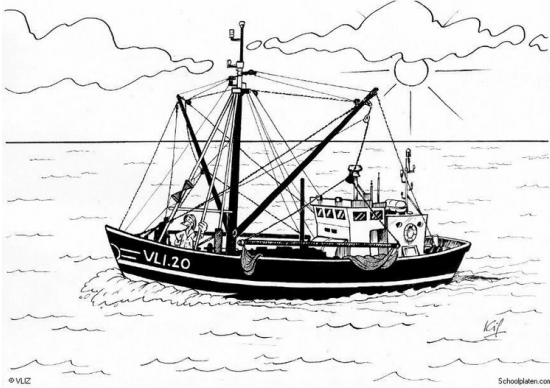
THALES  
ALMERÍA

# XVII CONCURSO DE PROBLEMAS DE INGENIO, PATRIMONIO HISTÓRICO Y MATEMÁTICAS

Sábado 29 de Mayo de 2010  
GARRUCHA

NÚMERO

## PROBLEMA INDIVIDUAL 5: BARCOS PESQUEROS



La pesca en Garrucha es principalmente de bajura (cerca a la costa), pero a veces, realizan salidas más alejadas. Tres barcos salen del Puerto de Garrucha, el mismo día y hacen viajes de ida y vuelta. El primero tarda 12 días en hacer un viaje completo, el segundo 15 días y el tercero 18 días.

- ¿Cuántos días tardarán en coincidir el primero y el segundo?
- ¿Cuántos días tardarán en coincidir el segundo y el tercero?
- ¿Cuántos días tardarán en coincidir los tres?