

LAS DOCE PRUEBAS DE RÉTOR

Paso a paso hacia la meta.

Logrando el producto.

¡A multiplicar!

Opción D: Soluciona el problema.



Nombre	
--------	--

1 ¡A multiplicar!

1.1 Opción D: Soluciona el problema



Lee atentamente y resuelve la siguiente situación. Justifica con datos numéricos tu respuesta.

SITUACIÓN

Kaïs Saïed, presidente de Túnez, al comprobar el éxito que ha tenido su nadador Ahmed Hafnaoui, al ganar la medalla de Oro en los 400 m. libres, decide invitar a toda la familia del nadador, a la entrega de trofeos. El billete de ida de cada uno de los 45 familiares, cuesta 75 € y el de vuelta 83 €. Resulta que solo se puede gastar 6000 €. ¿Qué solución le darías?



SOLUCIÓN

R E A
ANDALUCÍA
RECURSOS **EDUCATIVOS** ABIERTOS



UNIÓN EUROPEA
Fondos Europeo de Desarrollo Regional



**Junta
de Andalucía**

Consejería de Educación
y Deporte