

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS YA LAS ENSEÑANZAS DEPORTIVAS, DE GRADO MEDIO, Y A LAS FORMACIONES DEPORTIVAS DE NIVEL I

Convocatoria de 20 de junio (ORDEN EDU/245/2018, de 28 de febrero, B.O.C. y L. 12 de marzo)

PARTE CIENTÍFICO-TÉCNICA

DATOS DEL ASPIRANTE	CALIFICACIÓN
APELLIDOS:	
NOMBRE:	
DNI:	
CENTRO EDUCATIVO:	

EJERCICIO DE MATEMÁTICAS

- 1. En una finca se han plantado árboles frutales: 3/5 son cerezos, 1/3 son manzanos y 1/15 son perales. Si entre cerezos y manzanos hay 280 árboles ¿Cuántos perales habrá?
- 2. Conteste a las siguientes cuestiones:
 - a) Una peregrina recorre 15km cada dos horas y media. ¿Cuánto tiempo necesitará para recorrer 45km?
 - b) Si 6 obreros tardan 5 horas en derribar un muro, ¿cuántos minutos tardará en derribar un muro similar una cuadrilla que tenga 4 obreros más?
- 3. En una zapatería han decidido este año subir el precio de los zapatos y bajar el de las botas.
 - a) Si el año pasado unos zapatos costaban 60€ y este año cuestan 64,8€, ¿qué tanto por ciento de subida se le ha aplicado?
 - b) Si las botas han bajado un 15% y ahora cuestan 59,5€, ¿cuánto costaban el año pasado?
- 4. Con 20 euros que tengo, podría ir dos días a la piscina, un día al cine y aún me sobrarían 7 euros. La entrada de la piscina cuesta 2,5 euros menos que la del cine. ¿Cuánto cuesta la entrada del cine? ¿Y la de la piscina?
- 5. Para enlosar el suelo rectangular de una habitación de 9 metros de largo por 6 metros de ancho, se utilizan baldosas cuadradas de 30 centímetros de lado.
 - a) Calcule el área del suelo de la habitación y el área de una baldosa.
 - b) ¿Cuántas baldosas son necesarias para enlosar el suelo de la habitación?



Consejería de Educación Dirección General de Formación Profesional y Régimen Especial

	'OS		IRA	

APELLIDOS:
NOMBRE:
DNI:
CENTRO EDUCATIVO:

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

- La valoración total es de **10 puntos**. La puntación se distribuye de la siguiente manera:
 - Ejercicio 1: 2 puntos
 - Ejercicio 2: 2 puntos. Cada apartado 1 punto.
 - Ejercicio 3: 2 puntos. Cada apartado 1 punto.
 - Ejercicio 4: 2 puntos
 - Ejercicio 5: 2 puntos. Cada apartado 1 punto.
- Se explicará con claridad la resolución de los ejercicios. Deben figurar <u>explícitamente</u> todas las operaciones.
- Se evaluará la comprensión de los conceptos básicos y el dominio de la terminología científica.
- El planteamiento correcto de la resolución se ponderará con un 60%.
- La exactitud de los resultados se ponderará con un 30% de la calificación del problema, valorándose fundamentalmente los órdenes de magnitud y las unidades en las que se expresan.
- Otros tipos de valoraciones como puede ser la claridad y pulcritud en la presentación y la corrección ortográfica se ponderarán con el 10% restante.