

EVALUACION INICIAL MATEMATICAS 4º E.P.

1. Escribe con números romanos las siguientes fechas de nuestra Historia.

- a) Colón descubrió América en 1492
- b) Velázquez, el gran pintor sevillano, nació en 1599
- c) Fleming descubrió la penicilina en 1928
- d) La Constitución española se aprobó en 1978

2. Escribe con número el año y ordena después los siguientes reyes de España de menor a mayor año de nacimiento.

Felipe "el Hermoso"	MDIV
Isabel "la Católica"	MCDLXXIV
Fernando VI	MDCCXLVI
Felipe II	MDLXXX
Carlos III	MDCCLIX

3. Escribe las decenas que hay en cada número.

- a) 3.520
- b) 46.320
- c) 721.600
- d) 64.450

4. En un jardín botánico hay 23.500 especies de plantas. 6.500 son de origen europeo, 8.720 son de origen americano, 2.740 son asiáticas y el resto son especies africanas.

- a) ¿Cuántas plantas hay de origen africano?

plantas son de origen africano.

- b) ¿De qué continente hay menos especies de plantas?

Hay menos especies del continente

- c) ¿De qué continente hay más especies de plantas expuestas?

Hay más especies de plantas expuestas del continente

5. Lee la noticia que aparece a continuación y contesta a las preguntas.

Carrera solidaria

La Carrera de la Mujer ha sido todo un éxito este año. Como va siendo habitual, miles de mujeres vestidas con la camiseta rosa, corren en contra del cáncer de mama. Cada nueva edición los números varían (23.000 participantes el año pasado, 20.550 en 2010, 21.500 en 2012 y 24.500 este año) pero el mensaje sigue siendo el mismo y la ilusión y entrega de las participantes no cambia. La carrera transcurrió en un ambiente de fiesta y fueron muchos los personajes famosos que participaron.

- a) ¿Qué año han participado más corredoras?

Del año

- b) ~~Ordena los datos de las carreras desde el 2010 hasta este año, ¿qué observas?~~

Observo que

6. Ayer en la vuelta ciclista, la clasificación general quedó de la siguiente manera:

1º López	9º Escudero	17º Hernández
2º Alonso	10º Baliño	18º Amaral
3º Jiménez	11º Muñoz	19º Matías
4º Roberto	12º Pastor	20º González
5º Gálvez	13º Izquierdo	21º Vázquez
6º Montorio	14º Redondo	22º Rodríguez
7º Pérez	15º García	23º Moya
8º Mateos	16º Cid	24º Ribera

Después de la etapa de hoy, el vigésimo cuarto ha adelantado tres posiciones, el decimotercero ha bajado dos posiciones y el duodécimo ha subido cinco posiciones.

- a) ¿En qué posición ha quedado hoy **Izquierdo**?
b) ¿En qué posición ha quedado **Hernández**?
c) ¿En qué posición ha quedado **Moya**?

7. Observa los números y completa las frases.

- a) El 34.746 tiene la misma cifra en las decenas y en las
.....
- b) En el 478.666 coinciden las cifras de las centenas,
.....
- c) La cifra mayor del 8.901 está situada en las
.....
- d) El 8 representa las en el 843.207
8. Por un buen trabajo, en algunas ocasiones, puedes recibir un premio. En la tabla aparece la cantidad de dinero que se con cada uno de los premios de literatura. Ordena los premios de menor a mayor.

Nadal	Barco de vapor	Planeta	Cervantes	Príncipe de Asturias	Nobel
18.000€	35.000€	601.000€	125.000€	50.000€	916.000€

9. Realiza estas restas por estimación.
- a) $69 - 18 =$
b) $62 - 49 =$
c) $78 - 24 =$
d) $52 - 11 =$
10. En una tienda de bicicletas tienen cinco tipos de bicis para niños de tu edad. Sus precios son los siguientes:
- 125€ 152€ 251€ 132€ 160€
- a) ¿Cuál es la más barata? La que cuesta
b) ¿Cuál es la más cara? La que cuesta
c) ¿Cuánto más se gastaría una familia con dos hijos, si decide comprar, a cada uno de ellos, una de las más caras en lugar de comprar las más baratas?
 - Si compran dos de las más baratas gastan
 - Si compran dos de las más caras gastan
 - Se gastaría **más si compran las caras.**