

## LUNES 1 de junio

¡Por fin empezamos el último tema! **PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA**. No he encontrado, esta vez, ningún vídeo que me haya gustado lo suficiente para recomendarlo.

**PROBABILIDAD** es un término que conocéis muy bien porque con mucha frecuencia habláis de lo que puede ser más probable (posible) que ocurra. Si estudiáis, es seguro que aprobáis. Si no os subís a una bicicleta, es seguro que nunca aprenderéis a montar. Si vais al cine a ver una película, es posible que os guste, pero cabe la posibilidad de que no os guste. De esto va el tema.

Observad con atención la foto de la primera página del tema, leéis y respondéis las actividades 1,2 y 3 pg. 217

Y la 1 del “¿Qué sabes ya?” En el ejemplo os indican como hay que contestar. Importante la redacción de vuestras respuestas

CALCULA  $472 \times 901$

$48280 : 33$

## MARTES 2 de junio

*SUCESO SEGURO, POSIBLE E IMPOSIBLE* (pg. 218)

Leed atentamente el cuadro azul y copiad esto:

- Un **suceso seguro** es que siempre se cumple.
- Un **suceso probable** es que a veces se cumple y otras veces no.
- Un **suceso imposible** es el que no se cumple nunca.

Hacer las actividades 1, 2, 3 (siempre jugamos con cartas de baraja española) y 4 de las páginas 218-219.

CALCULA  $269 \times 380$

$17464 : 74$

## MIÉRCOLES 3 de junio

*MÁS PROBABLE Y MENOS PROBABLE* (Pg. 220)

Leed con atención el cuadro azul y realizar las actividades 1, 2, 3 y 4 de las páginas 220-221.

CALCULA  $3897 \times 460$

$503516 : 48$

## JUEVES 4 de junio

*MEDIA* (Pg. 222)

Leéis el cuadro azul y copiáis la frase del azul oscuro. Seguro que a vuestros padres, en alguna ocasión, les habéis oído hablar de la nota media de los controles que en este curso no se puede calcular porque no hay una calificación única de cada control que hacemos.

En su época, sí. Sumaban las notas de todos los controles de lengua (por ejemplo) de una evaluación, la suma la dividían por el número de controles realizados y esa era la nota que esperaban en los boletines. Eso es lo que se conoce como MEDIA.

Hacer las actividades 1, 2, 4 y 5 de las páginas 222-223.

## VIERNES 5 de junio

No prestéis atención, en este caso, a los enunciados de la actividad. Solo resolved los problemas como sabéis:

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
-------	-----------	-----------

Resuelve los problemas 1 y 2 de la pág. 224 y el 6, 7 y 8 de la pág. 215.

Y como entretenimiento de fin de semana (no se resuelve como los problemas habituales ya lo sabéis) :

*Por término medio, cinco policías municipales tardan cinco minutos en poner cinco multas. Sabiendo esto, ¿cuánto tiempo necesitarán 25 policías en poner 25 multas?*