

HOJA DE ACTIVIDADES 3 – 3r CICLO EP

ANTES DE EMPEZAR... ¿DE QUÉ VA ESTE PROBLEMA?

¿Os gusta cocinar? ¿Habéis preparado algún plato siguiendo las instrucciones de una receta de cocina?
¿Cómo hacéis el cálculo de los ingredientes necesarios según el número de comensales?

¿QUÉ NOS DICE EL PROBLEMA?

Espagueti a la carbonara. ¡Marchando!

Pronto vamos a ir de acampada y tendremos que preparar un plato para todos. Lo primero que tenemos que hacer es ir a comprar los ingredientes necesarios para poderlo cocinar. Queremos preparar espagueti a la carbonara. La receta para cuatro personas es la siguiente:



- 400 g de espagueti
- 6 lonchas de beicon
- 200ml de crema de leche
- 100 g de queso emmenthal rallado
- 1 huevo
- Una pizca de pimienta negra
- Una pizca de sal
- 750 ml de agua

Somos 23 y tenemos que calcular las cantidades necesarias de cada ingrediente para poder seguir la receta. Elaborad una lista de la compra de los ingredientes con las cantidades necesarias para hacer el plato. Pensad y argumentad si será necesario cambiar el tiempo de cocción o la cantidad de agua. O si tendréis que hacer algún otro ajuste para poder preparar esta receta para 23 personas.

DATOS

PLANIFICACIÓN

RESOLUCIÓN

ELABORACIÓN DE RESPUESTAS

REVISIÓN FINAL

¿Hemos dado respuesta a todas las preguntas del problema? ¿Hay algún aspecto que se nos haya pasado por alto? ¿Cuál? ¿Hemos seguido la planificación hecha? ¿Qué cambios hemos hecho? ¿Hemos elaborado una buena argumentación? ¿Somos capaces de explicarla a otros? ¿Se entiende?

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Pensad en el menú de un día de fiesta familiar. Planificad un menú nuevo (que no sepáis hacer aún), buscad las recetas y mirad qué ingredientes vais a necesitar y haced los cálculos, según el número de invitados.

RAZONAR EN PAREJA