

## SECUENCIA DE INSTRUCCIONES

UN **ALGORITMO** SE PUEDE DEFINIR COMO UNA **SECUENCIA DE INSTRUCCIONES** QUE REALIZADAS EN **ORDEN** CONDUCEN A OBTENER LA SOLUCIÓN DE UN PROBLEMA. ALGO ASÍ COMO UN RECETA.

### 1. LEER EL INSTRUCTIVO PARA HACER **BASTONCITOS DE PAPA**:

<b>INGREDIENTES:</b> 100 G DE PAPAS 80 G DE MANTECA 200 G DE HARINA 1/2 CUCHARADITA DE SAL 50 G DE QUESO RALLADO	<b>PREPARACIÓN:</b> 1. ELEGIR PAPAS PEQUEÑAS Y HERVIRLAS CON LA CÁSCARA. 2. CUANDO ESTÉN TIERNAS, RETIRARLAS DEL AGUA, DEJAR ENFRIAR UN POCO, PELARLAS Y TRITURAR HASTA HACER UN PURÉ. 3. AGREGAR LA HARINA MEZCLADA CON LA SAL Y LA MANTECA ABLANDADA, Y AMASAR MUY BIEN. 4. AÑADIR EL QUESO Y CONTINUAR AMASANDO. 5. DEJAR REPOSAR LA MASA EN UN LUGAR FRESCO MEDIA HORA. 6. HACER UNOS BASTONCITOS DE 1 CM DE ANCHO, PINTARLOS CON HUEVO BATIDO Y COCERLOS EN EL HORNO MEDIANO UNOS 20 A 25 MINUTOS, HASTA QUE ESTÉN BIEN DORADITOS.
---	---

### 2. RESPONDAN.

1. ¿CUÁLES SON LAS PARTES DE ESTE INSTRUCTIVO?	INGREDIENTES PREPARACIÓN LEER LA RECETA
2. ¿A TRAVÉS DE QUÉ RECURSO SE ORDENA LA SECUENCIA DE PASOS?	POR PALABRAS Y FRASES POR NÚMEROS DE ARRIBA ABAJO DE IZQUIERDA A DERECHA
3. ¿SE PUEDE CAMBIAR EL ORDEN DE LOS PASOS? ¿POR QUÉ SÍ o POR QUÉ NO? ¿EN QUE PARTE?	NO SI PRIMERO EL PASO 4, LUEGO EL PASO 3, PORQUE EL RESULTADO ES EL MISMO
4. ¿SE PUEDE SALTEAR UN PASO?	SI NO