

¿EN QUÉ CONSISTE LA TAREA?



Se trata de elaborar **una ficha por cada uno de los bloques** que se describen, los cuales corresponden a la secuencia temporal que hay que desarrollar de forma manipulativa y simbólica, en cuanto al concepto y contenido de la suma en el número de dos cifras.

De esta forma, crearéis un repositorio de fichas conjuntamente, para poder utilizarlas en clase y así también aunar vuestro trabajo.

¿QUÉ PASOS TENGO QUE HACER PARA REALIZAR LA TAREA?

1. Descarga el archivo de Word con nombre: “TAREA DE SUMAS”, en tu ordenador. Este archivo ya está preparado para ser rellenado.
2. Lee con atención la descripción de las sumas de cada bloque que se encuentran en este documento, fíjate en los ejemplos y utilízalo como guía.
3. Escribe en el documento las sumas inventadas por ti, siguiendo los ejemplos de cada bloque.
4. Una vez terminadas de rellenar todas la fichas, cambia el nombre del archivo “TAREA DE SUMAS”, y escribe TU NOMBRE Y APELLIDOS (para ello haz click en botón derecho del ratón/cambiar nombre de archivo). De esta forma, podré saber que ésta es la tarea que tú has realizado.
5. Carga el archivo en la carpeta “NUESTRAS TAREAS”. Después, yo me encargaré de revisar el material y de hacer el feedback al respecto.

DESCRIPCIÓN DE LOS BLOQUES SECUENCIADOS PARA LA SUMA:

BLOQUE 1

- $3+7+5+5=$ Buscando dieces completos ordenados.
- $2+5+7+5+8+5=$ Buscando dieces completos desordenados.

- $4+5+3+5+7=$ Buscando dieces completos ordenados y desordenados, con uno o más números sueltos que sumen menos de 10
- $1+9+4+2+6+3=$

BLOQUE 2

- $8+7=$ Sumas con dos números para cambiar uno de ellos y formar un diez.
- $2+9+4+5+5=$ Igual a la anterior, pero incluyendo dieces ordenados y/o desordenados y/o unidades sueltas.

BLOQUE 3

- $41+35=$ Sumas de decenas menores de 100 y unidades menores de 10
- $24+13+43=$ Sumas de decenas menores de 100 y unidades iguales a 10
- $18+22+13+2=$ Igual que la anterior, pero añadiendo unidades que sobren y sean menores de 10.

BLOQUE 4

- $43+19=$ Sumas con decenas menores de 100 y unidades en la que haya que cambiar una de ellas para formar un 10.
- $13+28+7+45=$ Igual que la anterior, incluyendo dieces completos y/o unidades sueltas.

BLOQUE 5

- $40+60+10+90=$ Sumas con decenas iguales a 100, ordenas o desordenadas.
- $30+50+70+50=$
- $45+65+18+92=$ Sumas con decenas iguales a 100, ordenas y desordenadas y unidades iguales a 10 ordenadas y desordenadas.
- $35+22+85+75=$

BLOQUE 6

- $50+80=$ Cambiar decenas para fabricar un 100.
- $43+72=$ Cambiar decenas para fabricar un 100 y unidades menores de 10
- $35 + 85=$ Cambiar decenas para fabricar un 100 y unidades iguales a 10
- $94 + 97=$ Cambiar decenas para fabricar un 100 y unidades en las que hay que cambiar una de ellas para formar un 10