



1) LEER Y RESOLVER LAS SIGUIENTES SITUACIONES PROBLEMÁTICAS, ESCRIBE LA RESPUESTA DE CADA PROBLEMA:

- A) EN NUESTRA CIUDAD SE REALIZÓ UN RECITAL DE UNA BANDA MUY CONOCIDA, A LA QUE ASISTIERON 3.245 PERSONAS, SI DE ELLAS 1.093 SON MUJERES. ¿CUÁNTOS HOMBRES VIERON EL RECITAL?
- B) MATÍAS LEYÓ DOS LIBROS, UNO CON 389 PÁGINAS Y OTRO DE 1.039. ¿CUÁNTAS PÁGINAS LEYÓ EN TOTAL?

2) LEER LAS PREGUNTAS Y RODEAR CUÁL ES EL CÁLCULO QUE RESUELVE CADA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA. SI ES NECESARIO DIBUJA LOS ELEMENTOS DE CADA UNA COMO MUESTRA LA IMAGEN.

¿ CUÁNTAS RUEDAS TIENEN 6 BICICLETAS ?	$2 \times 5 =$ _____ $2 \times 6 =$ _____ $2 \times 4 =$ _____	 RESPUESTA: _____
¿ CUÁNTOS CORDONES SE NECESITAN PARA 4 PARES DE ZAPATILAS ?	$2 \times 4 =$ _____ $2 \times 2 =$ _____ $2 \times 9 =$ _____	 RESPUESTA: _____
¿ CUÁNTOS GUANTES DEBE TEJER ESTA ABUELA PARA REGALARLE UN PAR A CADA UNO ?	$2 \times 7 =$ _____ $2 \times 3 =$ _____ $2 \times 2 =$ _____	 RESPUESTA: _____
¿ CUÁNTOS BOTONES DEBO COMPRAR PARA ESTOS SACOS ?	$2 \times 5 =$ _____ $2 \times 10 =$ _____ $2 \times 4 =$ _____	 RESPUESTA: _____
SOL Y TEO SON HERMANOS MELLIZOS. SI HOY CUMPLEN 8 AÑOS, ¿ CUÁNTAS VELITAS DEBEN COMPRAR PARA QUE CADA UNO SOPLE LAS SUYAS ?	$2 \times 6 =$ _____ $2 \times 8 =$ _____ $2 \times 9 =$ _____	 RESPUESTA: _____

3) MARCOS QUIERE AYUDAR A SU AMIGA SOFÍA A ARREGLAR LA BICICLETA.

COMPLETÁ EL CAMINO CON LOS RESULTADOS DE LA TABLA DEL 2. ( DIBUJA COMO PUEDES LA SIGUIENTE IMAGEN EN TU HOJA )

