

## Actividades

1

Lee y resuelve los siguientes problemas:

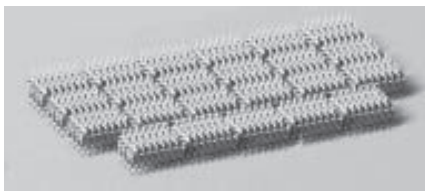
En la parada militar este grupo de 60 hombres marchó frente a las autoridades.  
¿Cuántos hombres marcharon por fila?



Escribe la operación:

Respuesta:

.....



El imperio romano organizaba su ejército en centurias de 80 hombres cada una, dirigidos por el centurión, hombre experto en guerras.

Completa realizando cálculo mental:

Las centurias estaban organizadas en 10 filas y cada fila tenía ..... hombres.  
Una legión estaba compuesta por 60 centurias y un total de ..... hombres.



El teatro tiene las butacas ordenadas por filas y columnas. Las filas están nominadas con letras de la A hasta la M y las columnas con números del 1 al 25.  
¿Cuántos asientos tiene en total el teatro?

Escribe la operación:

Respuesta:

.....

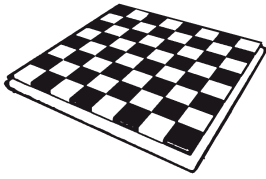


La familia Pérez tiene una parcela con plantación de limones. Ellos esperan tener una gran producción en dos años. Para ello plantaron 25.000 árboles en 25 hileras.  
¿Cuántos árboles tiene cada hilera?

Escribe la operación:

Respuesta:

.....



El tablero de ajedrez es cuadrado y está dividido en cuadros blancos y negros.  
¿Cuántos cuadros tiene?

Escribe la operación:

El inspector de la escuela hizo 20 filas con los estudiantes y cada fila estaba compuesta por 8 estudiantes.  
¿Cuántos estudiantes en total había en el patio?

Escribe la operación:

María está ordenando el estante de la escuela. Ella hizo 8 hileras con 6 libros cada una.  
¿Cuántos libros tiene ordenados?

Escribe la operación:

En una sala de clases hay 45 estudiantes ordenados en 9 filas.  
¿Cuántos estudiantes hay en cada fila?

Escribe la operación:

María tiene 40 libros en un estante ordenados en filas y cada fila tiene 8 libros.  
¿Cuántas filas de libros tiene?

Escribe la operación: