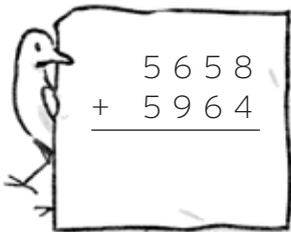


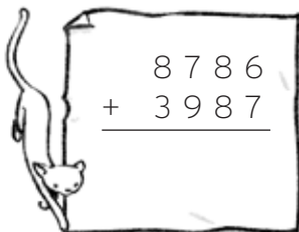
2 La suma

Nombre: Fecha:

1. Realiza las siguientes sumas.



$$\begin{array}{r} 5658 \\ + 5964 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8786 \\ + 3987 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8567 \\ + 5685 \\ \hline \end{array}$$

2. Aproxima a la centena estos números y después ordénalos de menor a mayor.

5.870 es aproximadamente 5.807 es aproximadamente

399 es aproximadamente 2.890 es aproximadamente

..... < < <

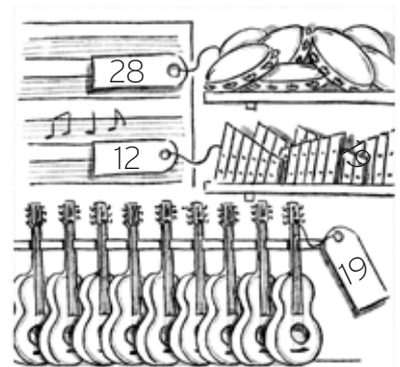
3. Aproxima cada sumando, agrupa con paréntesis y calcula el resultado.

$$9.176 + 6.025 + 4.999 \rightarrow \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$5.015 + 7.031 + 3.990 \rightarrow \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

$$1.995 + 895 + 5.095 \rightarrow \dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$$

4. En el aula de música hay 28 panderetas, 19 guitarras y 12 xilófonos. ¿Cuántos instrumentos hay aproximadamente en el aula de música?



5. ¿Qué número tiene 289 unidades más que 320? ¿Qué número tiene 543 unidades más que el resultado anterior?