



# PROBLEMAS CON MULTIPLICACIÓN



- Leé con atención cada problema, extraé los datos y resolvé.

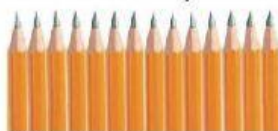
El problema 1 está resuelto para que te sirva de ayuda.

1. En un auditorio hay 7 filas de asientos . Si cada fila tiene 80 asientos, ¿Cuántos asientos hay en el auditorio?



DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
7 filas de asientos 80 asientos	$\begin{array}{r} 80 \\ \times 7 \\ \hline 560 \end{array}$	En el auditorio hay 560 asientos.

2. Los lápices se empaquetan en cajas de 9 unidades. ¿Cuántos lápices hay en 50 cajas?



DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	$\begin{array}{r} \\ \hline \end{array}$	

3. Martina y Sofía juegan 5 horas cada día de la semana. ¿Cuántas horas juegan en toda la semana?

Tené en cuenta que para resolver este problema tenés que recordar cuántos días tiene una semana.

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	—	

4. En la librería de mi barrio recibieron 8 cajas con reglas. Si en cada caja hay 18 reglas. ¿Cuántas reglas recibieron el total?



DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	—	

5. Un agricultor recoge 30 manzanas de cada árbol. ¿Cuántas manzanas recogerá de 5 árboles?



DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	—	



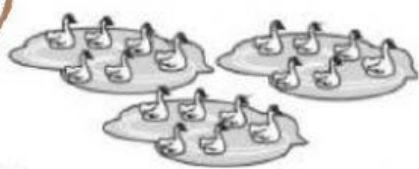
- Ahora observá las imágenes y creá un problema.

1



DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	-	

2



DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	-	