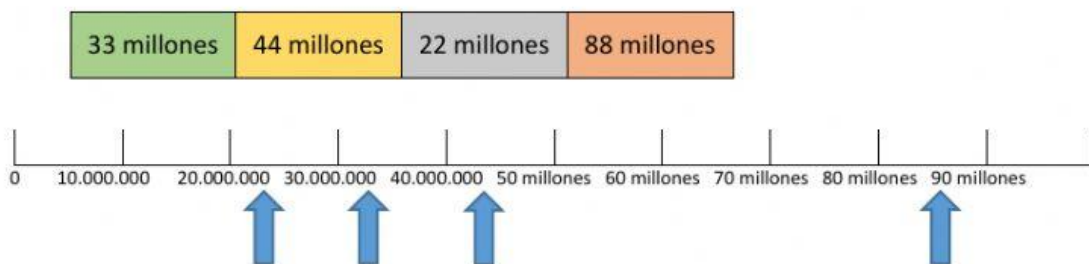


Repaso general 2

1) Completo la tabla escribiendo al número según la columna que esté.

Número	Usando , y la palabra millones
12.950.000	
	149,6 millones

2) Ubicá aproximadamente los números en la recta numérica debajo de cada flecha.



3) Seleccioná cómo se lee correctamente. Colocá en cada punto si son millones, billones o trillones.

5.000.009.000.000.400.002



Cinco billones nueve millones cuatrocientos mil dos
Cinco trillones, nueve billones cuatrocientos mil dos

15.000.012.000.001.000.020.000.000



Quince cuatrillones doce trillones un billón veinte millones
Cinco trillones doce billones un millón veinte mil

4) A) Resuelvo las siguientes potencias.

a) $2^7 =$

b) $3^3 =$

B) Escribo la base con su correspondiente exponente

a) $2 \times 2 = 2^{\dots\dots\dots} =$

b) $11 \times 11 = 11^{\dots\dots\dots} =$

5) Descompongo el número en potencias de 10. COLOCÁ EL EXPONENTE QUE FALTA

a) $34.960 = 3 \times 10^{\dots\dots\dots} + 4 \times 10^{\dots\dots\dots} + 9 \times 10^{\dots\dots\dots} + 6 \times 10^{\dots\dots\dots} + 0 \times 10^{\dots\dots\dots}$

b) $349.840 = 3 \times 10^{\dots\dots\dots} + 4 \times 10^{\dots\dots\dots} + 9 \times 10^{\dots\dots\dots} + 8 \times 10^{\dots\dots\dots} + 4 \times 10^{\dots\dots\dots} + 0 \times 10^{\dots\dots\dots}$