

Ficha 13

Nome: _____ Data: _____

- 1 Escreve os números usando algarismos.

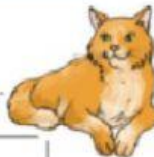
Cento e vinte e oito mil, quinhentas e quarenta unidades.

Quinhentos e cinquenta e três mil e nove unidades.

Trinta mil, seiscentas e oitenta e uma unidades.

Trezentos e setenta mil e cinquenta e três unidades.

Cento e dezoito mil e sessenta e duas unidades.



- 2 Escreve os números na grelha e faz a sua leitura por ordens e por classes.

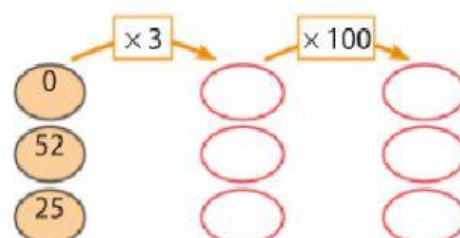
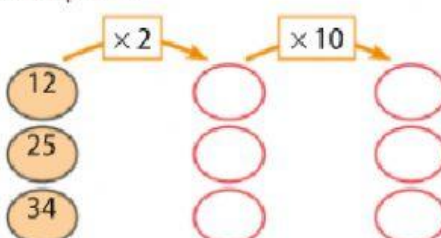
	Classe dos Milhares			Classe das Unidades		
	C	D	U	C	D	U
121 375	1	2	1	3	7	5
312 953	3	1	2	9	5	3
37 128	3	7	1	2	8	0

121 375 Ordens: _____
Classes: _____

312 953 Ordens: _____
Classes: _____

37 128 Ordens: _____
Classes: _____

- 3 Completa.



- 4 Pinta os números que são múltiplos de 9.

11	9	0	27	86	81	93	70	18
28	99	25	50	56	35	49	63	84

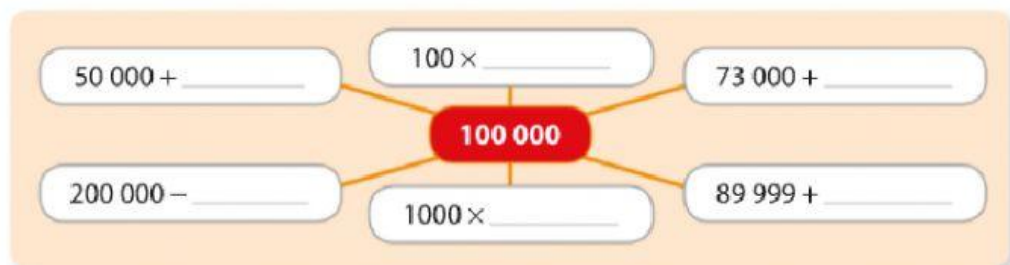
- 5 Descobre os algarismos que faltam nas operações.

$$\begin{array}{r}
 & \boxed{} & 1 & 2 \\
 & 2 & \boxed{} & 4 \\
 + & & 5 & \boxed{} \\
 \hline
 1 & 0 & 9 & 8
 \end{array}$$

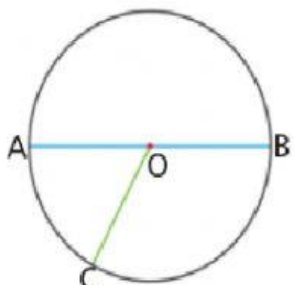
$$\begin{array}{r}
 6 & \boxed{} & 8 & \boxed{} \\
 - & \boxed{} & 5 & \boxed{} & 3 \\
 \hline
 4 & 4 & 6 & 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 & \boxed{} & 1 \\
 & 1 & \boxed{} \\
 + & \boxed{} & 4 & 3 \\
 \hline
 5 & 7 & 9
 \end{array}$$

- 6 Preenche as lacunas.



- 7 Observa a figura e liga corretamente.



- 8 Completa.

- _____ é o conjunto de pontos do espaço que são equidistantes de um ponto fixo chamado centro.
- _____ é um sólido geométrico formado pela superfície esférica e a respectiva parte interna.

- 9 Um diospireiro tinha 275 diospiros. Colheram-se 64 e caíram 35.

Quantos diospiros ainda estão na árvore?



R.: _____