COMPOSIZIONE, SCOMPOSIZIONE E LETTURA DI NUMERI (2)

A. Riscrivi i numeri seguenti nella tabella.

110 ± 2	La cax		•			
classe delle MIGLIAIA (K)		classe d		class	e delle U	NITÀ
		SEMPLICI (U)				
hk	dak	uk	h	da	u	
	classe	classe delle MIG (K)	classe delle MIGLIAIA (K)	(K) SE	classe delle MIGLIAIA classe delle U (K) SEMPLICI (

B. Sul tuo quaderno scomponi i seguenti numeri come nell'esempio.

6.203	58.933	324.026
2.985	67.021	438.225
1.904	12.147	503.701

C. Trasforma i numeri in unità, metti in colonna ed esegui le **sottrazioni**. 6hk - 8dak = ____ 5dak - 6h=____ 3uk - 9da = ____ 4hk - 7u =

D. Confronta e riordina in E. Confronta e riordina in modo crescente, numerando da 2 modo crescente, numerando da 2 a 5, il numero di abitanti delle provincie del Lazio. Roma è la n°1.

1	Roma oltre 4 milioni di ab.
	Frosinone 493 · 229 abitanti
	Latina 552.090 abitanti
	Rieti 156[·]521 abitanti
	Viterbo 315·623 abitanti

a 5, il numero di abitanti delle provincie delle Marche. Ancona è la n°1.

1	Ancona 475.495 abitanti
	Ascoli Piceno 210[.]711 ab.
	Fermo 175·143 abitanti
	Macerata 320.418 abitanti
	Pesaro e Urbino 363·388

F. Sul quaderno scrivi 4 numeri combinando diversamente le cifre di ogni gruppo; poi riordina tutti i 12 numeri in modo decrescente.





