

CALCOLI DI OGNI TIPO *quarta scheda*

A. Scrivi i numeri nei 4 modi proposti. Svolgi sul quaderno come l'esempio.

$$8.326 = 8 \text{ uK} + 8 \text{ h} + 2 \text{ da} + 6 \text{ u}$$

$$8.326 = 8.000 + 300 + 20 + 6$$

$$8.326 = (1 \times 8.000) + (1 \times 300) + (1 \times 20) + (1 \times 6)$$

8.326 → *ottomilatrecentoventisei*

5.640

7.122

1.014

6.405

2.172

1.104

B. Scrivi il numero che precede e che segue.

	2.030			6.400			5.999	
--	-------	--	--	-------	--	--	-------	--

	3.000			1.000			2.000	
--	-------	--	--	-------	--	--	-------	--

C. Confronta le coppie di numeri usando i simboli > < =.

2.350		2.053		7.402		7.024		3.067		3.670
-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------

D. Esegui le catene di **addizioni** in verticale.

	146	58	379	1.294	1.929	3.333
+ 1u	↓					
	147					
+ 1da	↓					
	157					
+ 1h	↓					
	257					
+ 1uK	↓					
	1.257					

E. Scrivi il **moltiplicando** o il **dividendo** mancante.

_____	X	10	=	1.200
_____	X	100	=	500
_____	X	1.000	=	3.000
_____	X	100	=	3.000
_____	X	10	=	6.000
_____	X	1.000	=	41.000

_____	:	100	=	3
_____	:	10	=	50
_____	:	1.000	=	6
_____	:	100	=	34
_____	:	10	=	48
_____	:	1.000	=	17

F. Esegui in colonna con la prova accanto.

125 X 51 = _____
 166 X 34 = _____
 103 X 81 = _____
 247 X 39 = _____
 174 X 35 = _____
 106 X 67 = _____

1.904 + 2.836 + 40 = _____
 78 + 188 + 2.008 = _____
 3.056 - 1.433 = _____
 6.852 - 3.963 = _____
 4.168 : 8 = _____
 3.419 : 4 = _____