

Numeri molto grandi

1. Scrivi il numero precedente e quello seguente

	4.278.999	
	1.000.000	
	7.450.000	
	2.999.000	
	14.000.001	

	12.785.100	
	5.000.999	
	4.999.999	
	31.374.987	
	3.809.999	

2. Riscrivi sul quaderno i numeri dati della prima tabella in ordine crescente, i numeri dati della seconda tabella in ordine decrescente

3. Completa scrivendo < > =

350.708.000		350.780.000
132.900.00		132.909.000
6.453.524		9.453.524
350.909.999		350.990.999
3.450.000.000		3.450.000.000

1.900.000.998		1.900.000.989
6.112.305.800		6.112.350.000
16.000.548.364		16.000.364
5.574.354		4.564.987
756.687.000		765.687.000

4. Scomponi i numeri della prima tabella dell'esercizio 3 come nell'esempio:

3 hM 5daM 0uM 7hK 0daK 8 uK 0 h 0 da 0 u

oppure

3 hM 5daM 7hK 8 uK

5. Scomponi i numeri della seconda tabella dell'esercizio 3 come nell'esempio:

1.000.000.000 + 900.000.000 + 900 + 90 + 8

6. Disegna sul quaderno una tabella e riscrivi i seguenti i numeri in cifre. Attenzione agli zeri!

- 2 hM, 3hM, 8h
- 1uM, 5daM, 5 uK, 8 u
- 7hM, 4daM, 6uM, 7hK, 8da
- 7hk, 7uM, 7da
- 8uM, 6daM, 8uK, 5 uK 9da
- 17uM, 800uK, 13 u
- 80daM, 13daK, 800u
- 80daMd 23daM, 54 daK, 15 da
- 8uM, 12daM, 6uM 7da

