

ESERCIZI SUI GRANDI NUMERI

1. Ordina ciascun gruppo di numeri dal maggiore al minore

234 987	243 000	50 700	50 070	53 479	549 703	234 978
.....
675 907	23 784	9 870	1 456	178 943	233 303	233 302
.....
44 400	440 400	4 400	40 400	404 444	4 004	40 004
.....

2. Ordina ciascun gruppo di numeri dal maggiore al minore

422 900	423 000	432 000	40 060	40 006	534 200	100 228
.....
660 900	66 900	91 456	91 546	34 870	34 780	43 780
.....
23 500	230 400	3 400	67 002	320 110	5 008	32 500
.....

3. Componi:

2 uk, 4 h, 3 da, 7 u =

2 hk, 3 da, 7 u =

8 dak, 7 h 5 u =

7 hk, 6 uk, 6 da, 7 u =

7 uk, 2 uk 6 da =

32 uK, 3 h, 6 u =

34 dak, 56 da, 9 u =

35 uk, 16 u =

22 h, 7 da =

2 uk, 4 dak, 7 da, 5 u =



4. Scomponi e ricomponi i seguenti numeri come nell'esempio:

$$\begin{array}{r}
 132\,480 = 1 \text{ hK} \\
 3 \text{ dak} \\
 2 \text{ uk} \\
 4 \text{ h} \\
 8 \text{ da} \\
 0 \text{ u} \\
 \\
 100\,000 + \\
 30\,000 + \\
 2\,000 + \\
 400 + \\
 80 + \\
 0 = \\
 \hline
 132\,480
 \end{array}$$

54 354	347 659
23 430	324 098
344 566	478 000
231 009	344 378

4. Scrivi 5 numeri con la cifra 4 alle unità di migliaia e 5 numeri con la cifra 3 alle centinaia. Poi ordinali dal minore al maggiore.

5. Scrivi 5 numeri con la cifra 6 alle unità e 5 numeri con la cifra 2 alle centinaia di migliaia. Poi ordinali dal maggiore al minore.

6. Scomponi i seguenti numeri come nell'esempio:

$$237\,890 = (2 \times 100\,000) + (3 \times 10\,000) + (7 \times 1\,000) + (8 \times 100) + (9 \times 10) + (0 \times 1)$$

$$200\,000 + 30\,000 + 7\,000 + 800 + 90 + 0$$

345 567 345 228 433 990 23 980 132 448 3 469 56 887 2 300

7 . Completa le tabelle

precedente	numero	successivo
	345 677	
	345 000	
	46 999	
	34 000	
23 568		
		34 000
34 990		
	65 000	
		45 000
	34 879	

	> < =	
34 890		34 980
25 340		25 340
	>	132 000
34 000		23 000
32 456		98 540
	=	
	<	
32 770		32 077
	>	
123 778		132 778

7. Con ogni di gruppo di cifre scrivi il numero minore e maggiore che puoi comporre
Esempio: (8; 3; 6) 368 863

(5; 4; 7; 8) (7; 8; 9; 5; 6) (6; 8; 9; 5; 1) (3; 0; 6; 7; 8; 9;)

8. Scomponi i numeri come nell'esempio:

345 754 = 3 hk 4 dak 5 uk 7 h 5 da 4u

345 008 =

765 988 =

765 330 =

987 000 =

425 000 =

9. Componi

5 000 + 200 + 30 + 5 =

20 000 + 3000 + 50 + 3 =

100 000 + 50 000 + 4 000 + 900 =

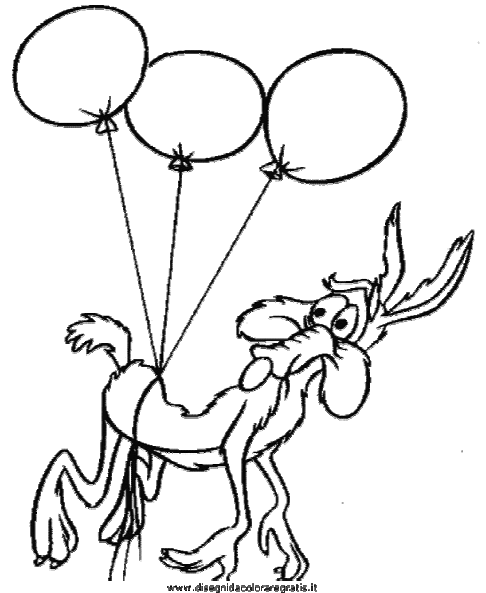
7 000 + 200 + 30 + 5 =

6 000 + 1000 + 800 + 3 =

90 000 + 2 000 + 300 + 4 =

30 000 + 1000 + 200 =

10 000 + 40 + 7 =



10. Unisci ogni cifra con la composizione corrispondente

12 370

302 660

43 000

25 900

754 980

3 hk 2 uk 6 h 6 da

1 dak 2uk 3 h 7 da

2 dak 5 uk 9 h

7 hk 5 dak 4 uk 9 h 8 da

4 dak 3 uk