

## VERIFICA DI MATEMATICA: I NUMERI FINO A 9.999

### 1. Confronta

1 020 ..... 1 202

5 432 ..... 5 342

3 777 ..... 3 877

1 454 ..... 1 445

6 728 ..... 6 820

2 307 ..... 2 317

70 da ..... 700 u

7 h ..... 7 k

90 da ..... 9 h

3 000 u ..... 3 k

800 h ..... 80 da

4k ..... 400 u

4 k ..... 400 da

500 u ..... 5 h

6 da ..... 600 u

9 h ..... 900 da

2 k ..... 20 h

9 k ..... 90 da

### 2. Ricomponi i numeri

1 k, 4 h, 7 u = \_\_\_\_\_

1 k, 9 da, 8 h, 5 u = \_\_\_\_\_

3 h, 1 k, 1 u = \_\_\_\_\_

7 da, 9 k = \_\_\_\_\_

23 da, 5 k = \_\_\_\_\_

12 u, 6 h = \_\_\_\_\_

4 k, 5 u = \_\_\_\_\_

7 u, 3 da, 3 k = \_\_\_\_\_

14 h, 5 u = \_\_\_\_\_

3 h, 5 k, 4 u, 2 da = \_\_\_\_\_

### 3. Scrivi il numero da lettere a cifre

	k	h	da	u
Settemila cinquecento trenta due				
Mille diciotto				
Tremila venti cinque				
Novemila cento sei				

**4. Combina le seguenti cifre 2 - 5 - 1 - 6**

Qual è il numero MAGGIORE che riesci a ottenere? \_\_\_\_\_

Qual è il numero MINORE che riesci a ottenere? \_\_\_\_\_

**5. Esegui le equivalenze**

50 da = ..... u

700 u = ..... da

300 da = .....k

36 h = ..... da

500 u = ..... h

5 000 u = ..... K

21 k = ..... h

60 da = ..... h

340 da = ..... h

**6. Completa 1 000**

500 + .....

850 + .....

140 + .....

300 + .....

450 + .....

370 + .....

800 + .....

980 + .....

570 + .....

900 + .....

999 + .....

955 + .....

**7. Quale sequenza è in ordine crescente?**

2 087 - 4 890 - 7 980 - 7 890 - 8 010 - 9 000

1 783 - 7 451 - 7 468 - 7 800 - 7 801 - 9 312

8 909 - 8 902 - 8 800 - 7 000 - 6 500 - 1 987

**8. A quali numeri si riferisce questa affermazione?**

SONO PARI E LA SOMMA DELLE MIE CIFRE È 12

4 512	7 204	6 321	3 342	9 003
-------	-------	-------	-------	-------