

## MILIONI, MILIARDI E NUMERI DECIMALI

CLASSE DEI MILIARDI (G)			CLASSE DEI MILIONI (M)			CLASSE DELLE MIGLIAIA (K)			CLASSE DELLE UNITA' SEMPLICI (u)			PARTE DECIMALE			
hG	daG	uG	hM	daM	uM	hK	daK	uK	h	da	u	,	d	c	m

/34

### Scrivi i seguenti numeri

2 miliardi, 54 milioni, 567 mila, 666=.....

85 miliardi, 70 milioni, 98 mila, 73=.....

600 miliardi, 22 milioni, 3 mila, 5=.....

5UG, 68hK=.....

571daK, 9uK, 16H=.....

/5

**Per ogni numero, cerchia in rosso la classe dei miliardi, in blu la classe dei milioni e in verde la classe delle migliaia.**

85 965 047 000    115 557 895    116 332 902    2 030 572 630    223 123 658 567

/5

### Sbarra gli zeri non necessari

0,08    87,600.    34,09    5,690    256,09    889,70    7,550

/7

**Per ogni numero scrivi il valore della cifra evidenziata.**

775.410.009:-> \_\_\_\_\_

8.078.976.509:-> \_\_\_\_\_

776.540.986.500:->- \_\_\_\_\_

/3

**Scrivi i seguenti numeri in ordine crescente**

7,04 – 19,78 – 0,34 – 1,008 – 20,9 – 5,67 – 15,89 – 6,0 – 31,98

.....

/1

**Scrivi i seguenti numeri in ordine decrescente**

0,456 – 4,78 – 0,82 – 4,9 – 1,68 – 8 – 1,6 – 5,2 – 5,165

.....

/1

**Scomponi i numeri come nell'esempio:**

115 125 345 754 = 1hG 1daG 5uG 1hM 2daM 5uM 3hk 4dak 5uk 7h 5da 4u

111 345 008 = .....

768 675 765 330 = .....

987 987 000 = .....

/3

**Confronta i numeri e usa i simboli ><=**

34578307.....34685307

650979848.....650978848

1979544203.....987788324

12873479520.....13789420

/4

**Componi i numeri decimali e inserisci gli zeri se necessario**

7d,78m=.....

71d,3m=.....

9u,6d,1c,8m=.....

45m,5c=.....

7u, 7c, 6m=.....

/5