

I numeri naturali e le quattro operazioni

Cognome: _____ Nome: _____

Classe _____ Data: _____

1. Il sistema di numerazione decimale è

- polinomiale posizionale
 associativo accorpato

2. I simboli usati nel sistema di numerazione decimale sono

- 2 9
 10 infiniti

3. Nei numeri naturali non esiste il precedente di 0

- Vero Falso

4. Scrivi in cifre il numero diecimilionisessantamilaeventisei senza i punti di separazione delle migliaia

5. Quali delle seguenti relazioni d'ordine sono corrette?

- $10 < 11 < 1$ $101 < 100 < 10$
 $10 < 100 < 1000$ $1 < 101 < 1010$

6. Nell'operazione $3+2=5$

- 3 e 2 si chiamano addendi, 5 si chiama somma
 3 si chiama addendo, 2 si chiama somma
 3 si chiama addendo, 2 si chiama addizione, 5 risultato
 3 si chiama minuendo, 2 sottraendo, 5 operazione

7. Lo 0 è l'elemento neutro della moltiplicazione

- Vero Falso

8. Quali delle seguenti operazioni sono corrette?

- $0:1=0$ $5:0=5$
 $1 \times 0=1$ $1-0=1$

9. 50 centesimi si scrive

- 0,05 0,50
 5,100 50,00

10. Il numero 1 è l'elemento neutro della sottrazione

- Vero Falso

11. $6-3-2=$

12. $18:3:3=$
