



# Operazioni con numeri decimali

## CONFRONTA CON I SIMBOLI <, >, =

53 u e 26 d ..... 58 u e

12 u e 83 c ..... 9 u, 11 d, 25 c

13 da, 42 u e 6 c ..... 17 da e 2u

6 da, 84 u e 4 d ..... 68 u e 44 d



### STRATEGIA mentale:

parti dalla cifra dei decimi e completa quanti decimi servono per arrivare a 10; scrivi 0,....

$$0,6 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,3 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,9 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,2 + \underline{\quad} = 1$$

### STRATEGIA mentale:

- parti dalla cifra dei centesimi e completa fino ad arrivare a 10,
- la cifra dei decimi deve arrivare a 9,
- la cifra delle unità è 0.

$$0,24 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,25 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,26 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,55 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,57 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,35 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,73 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,81 + \underline{\quad} = 1$$

### STRATEGIA mentale:

- parti dalla cifra dei millesimi e completa fino a 10,
- la cifra dei centesimi deve arrivare a 9,
- la cifra dei decimi deve arrivare a 9,
- la cifra delle unità è 0.

$$0,300 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,350 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,351 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,370 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,470 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,474 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,520 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,872 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,910 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,915 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,946 + \underline{\quad} = 1$$

$$0,666 + \underline{\quad} = 1$$