

IMPARA:

$$\begin{aligned} \mathbf{1} &= \mathbf{10} \text{ decimi} \\ &= \mathbf{1,0} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \mathbf{1} &= \mathbf{100} \text{ centesimi} \\ &= \mathbf{1,00} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \mathbf{1} &= \mathbf{1000} \text{ millesimi} \\ &= \mathbf{1,000} \end{aligned}$$

Quale numero decimale devi aggiungere per **completare 1**?

STRATEGIA mentale:

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

$$0,6 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,9 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,3 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,2 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

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.*

$$0,24 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,57 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,25 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,35 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,26 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,73 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,55 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,81 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

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.*

$$0,300 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,520 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,350 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,872 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,351 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,910 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,370 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,915 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,470 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,946 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,474 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$

$$0,666 + \underline{\hspace{1cm}} = 1$$