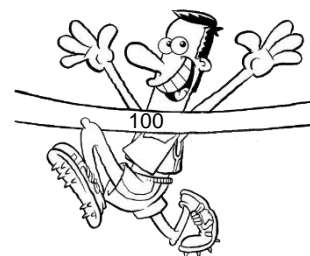


SIAMO ARRIVATI A CENTO



A. Cambia le decine in unità.

$1 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$4 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$7 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$2 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$5 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$8 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$3 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$6 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$9 \text{ da} = \underline{\quad} \text{ u}$

$10 \text{ da} = 100 \text{ u}$

B. Leggi, comprendi e impara.

Un centinaio (1 h) è formato da dieci decine (10 da) che sono cento unità (100 u).

C. Cambia le unità in decine.

$70 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$40 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$90 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$20 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$10 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$30 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$60 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$50 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

$80 \text{ u} = \underline{\quad} \text{ da}$

D. Indovina il numero.

☺ Emma ha pensato un numero, gli ha sottratto 30 e ha ottenuto 70.

Che numero è?

☺ Anita ha pensato un numero, gli ha sottratto 45 e ha ottenuto 20.

Che numero è?

☺ Ricardo ha pensato un numero, gli ha sottratto 28 e ha ottenuto 50.

Che numero è?

☺ Leonardo ha pensato un numero, gli ha sottratto 40 e ha ottenuto 60.

Che numero è?

E. Confronta con i simboli $>$, $<$, $=$.

$45 + 30 \square 60 + 20$

$50 + 35 \square 30 + 55$

$45 + 45 \square 70 + 15$

F. Rappresenta sull'abaco e con i raggruppamenti i seguenti numeri: 100, 102, 105, 103, 106, 109. Segui l'esempio.

