

## UNITÀ DI INSEGNAMENTO - APPRENDIMENTO.

**3 OBIETTIVO:** Conoscere il nostro sistema di numerazione:  
il migliaio.

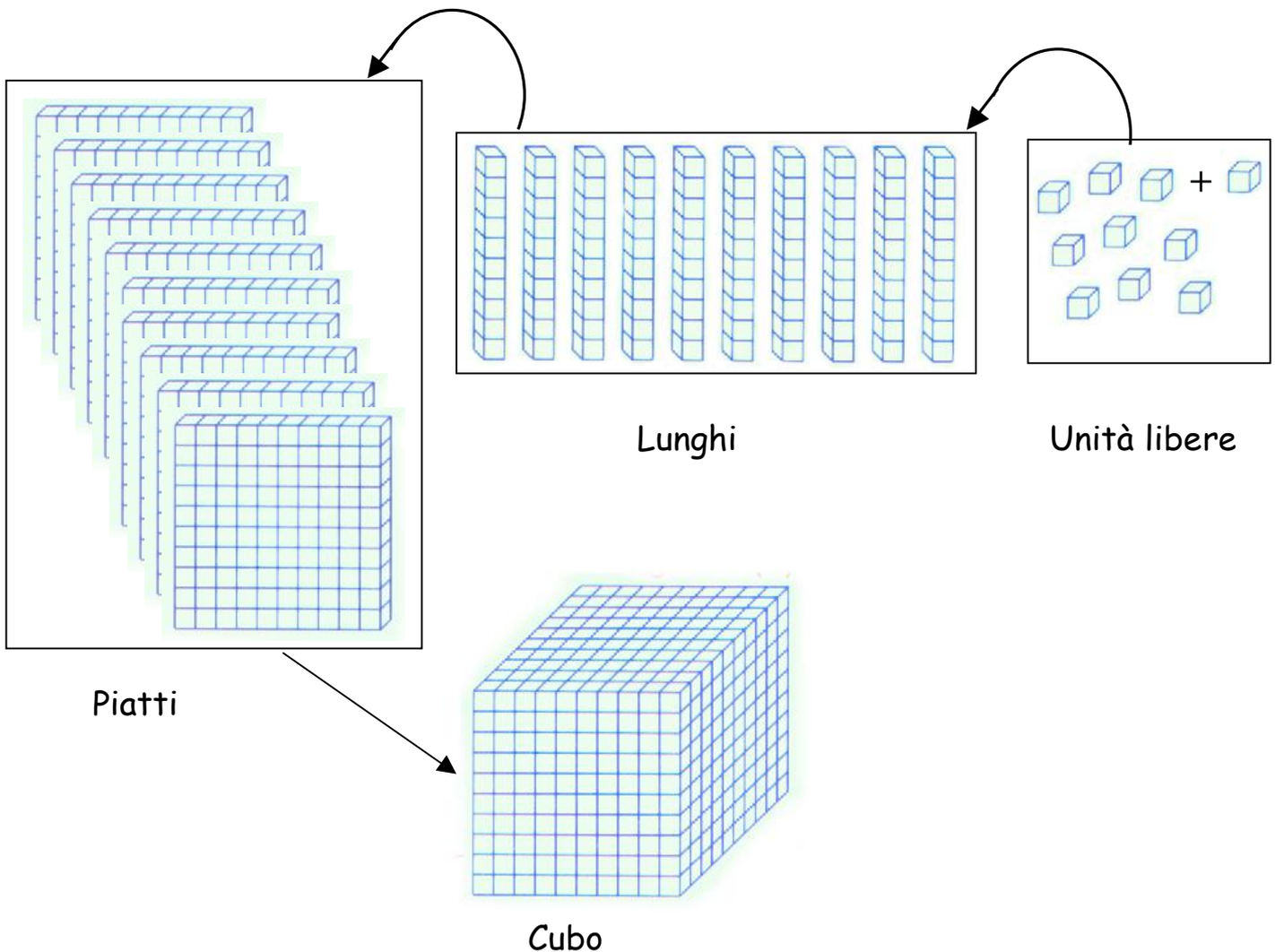


Noi raggruppiamo le quantità per dieci (SISTEMA DECIMALE).  
Infatti 10 unità formano una decina e 10 decine formano un  
centinaio.

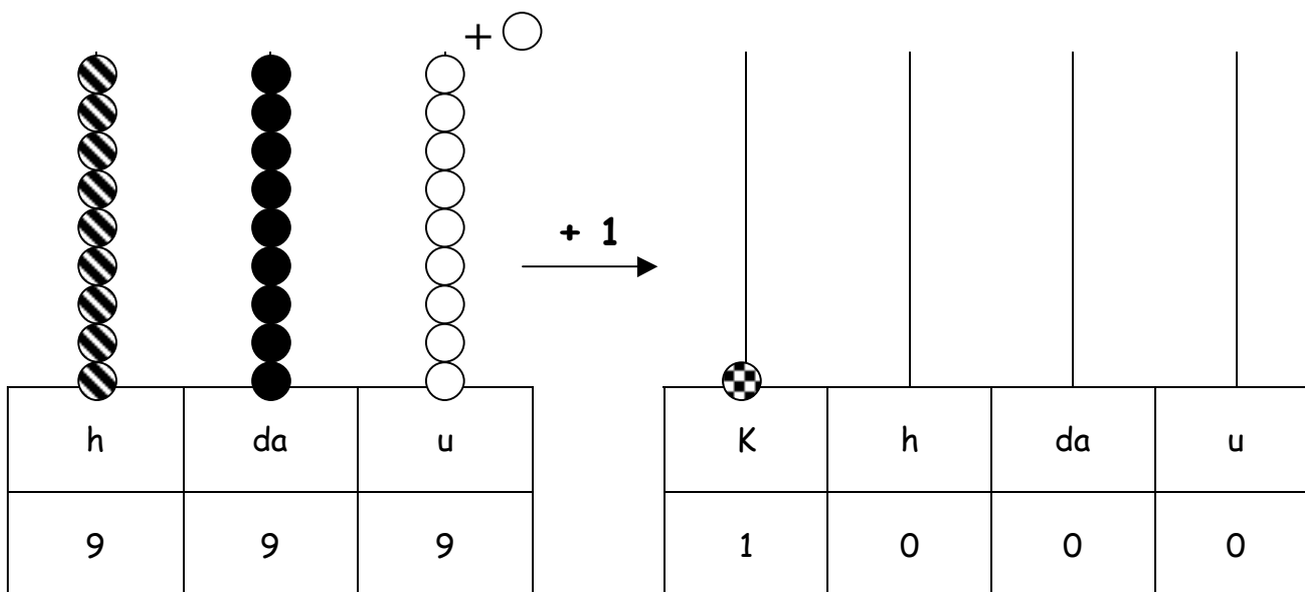
Tu sai che cosa formano 10 centinaia?

Osserva:

- con i Blocchi Aritmetici Multibase (B.A.M.)



- con l'abaco



Se aggiungiamo una pallina alle unità, nel CAMBIO abbiamo bisogno di una nuova asticciola perché non c'è posto per la pallina che rappresenta le dieci centinaia raggruppate.



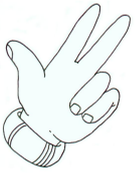
Ecco formato il numero **mille** → **1000**.



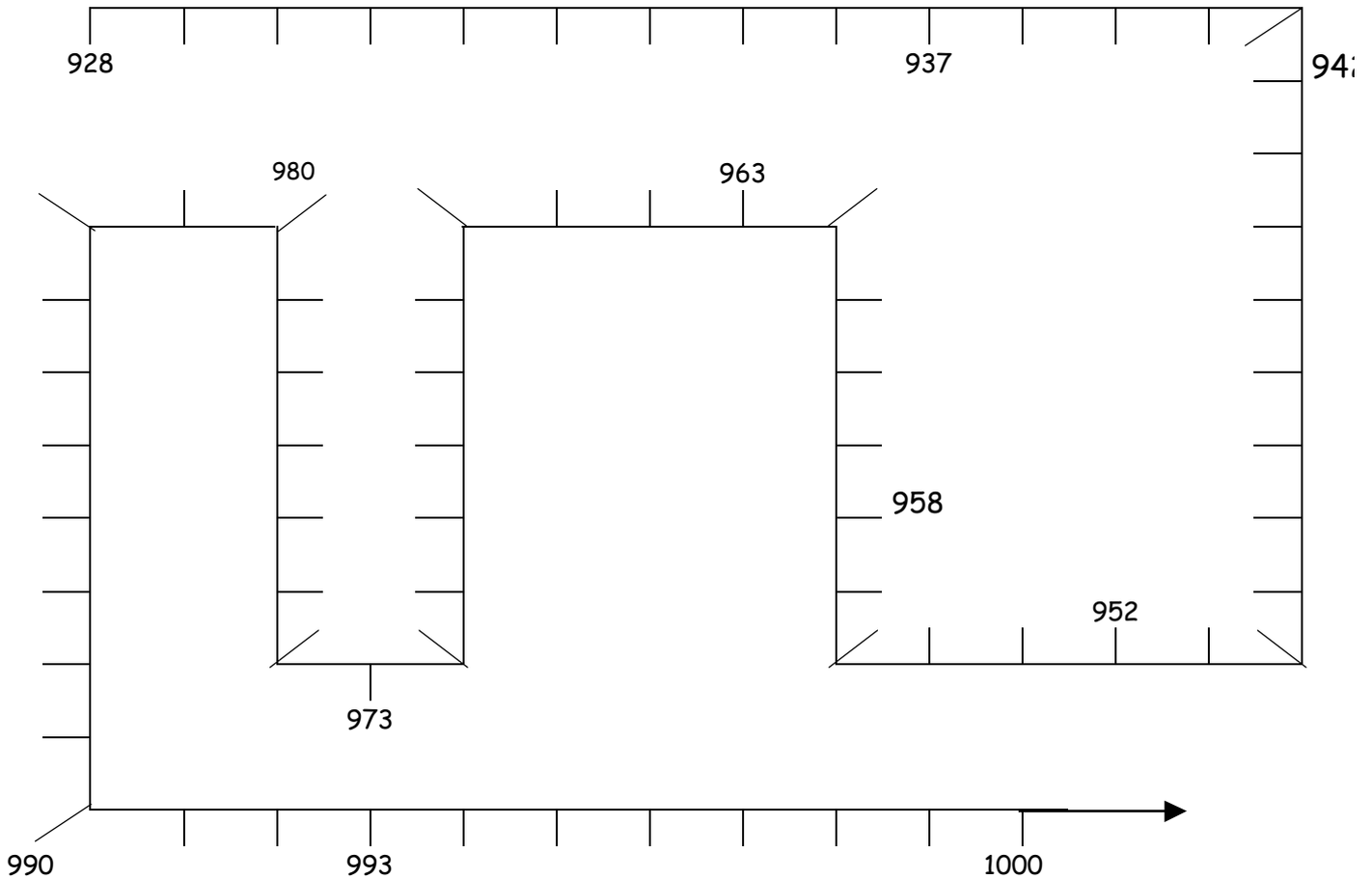
Il simbolo delle migliaia è **K**.

Il numero mille può essere formato da:

- 1000 unità,
- 100 decine,
- 10 centinaia.



Prova a completare il percorso ricordando che ogni numero è maggiore di uno rispetto al suo precedente:



ORA ESERCITATI CON LE UNITÀ CHE SEGUONO.

