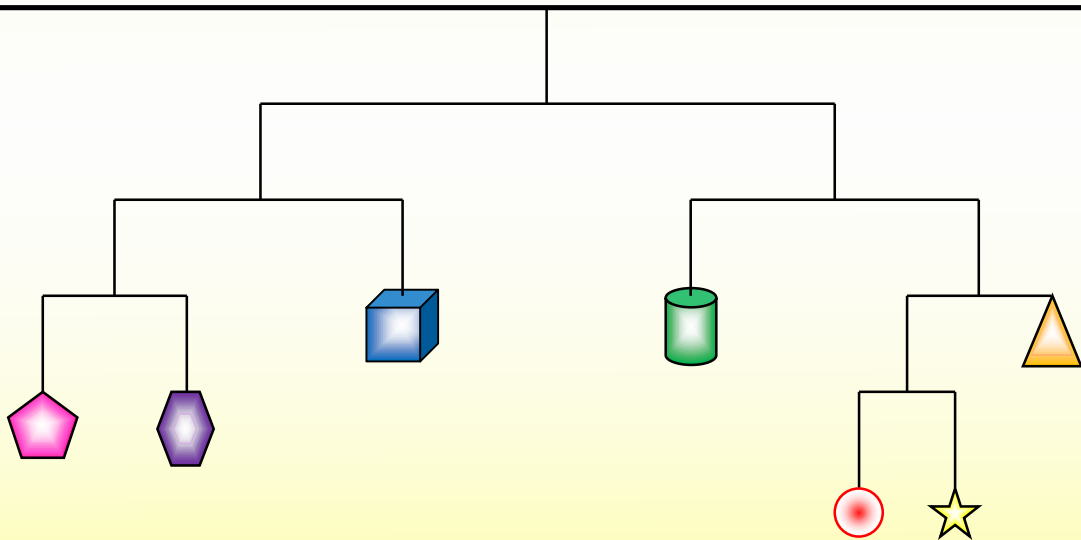


Sergio Vallortigara

Una strana bilancia



Mi diverto a pesare tanti oggetti diversi!



Un gioco d'equilibrio
per la **SCUOLA PRIMARIA**.

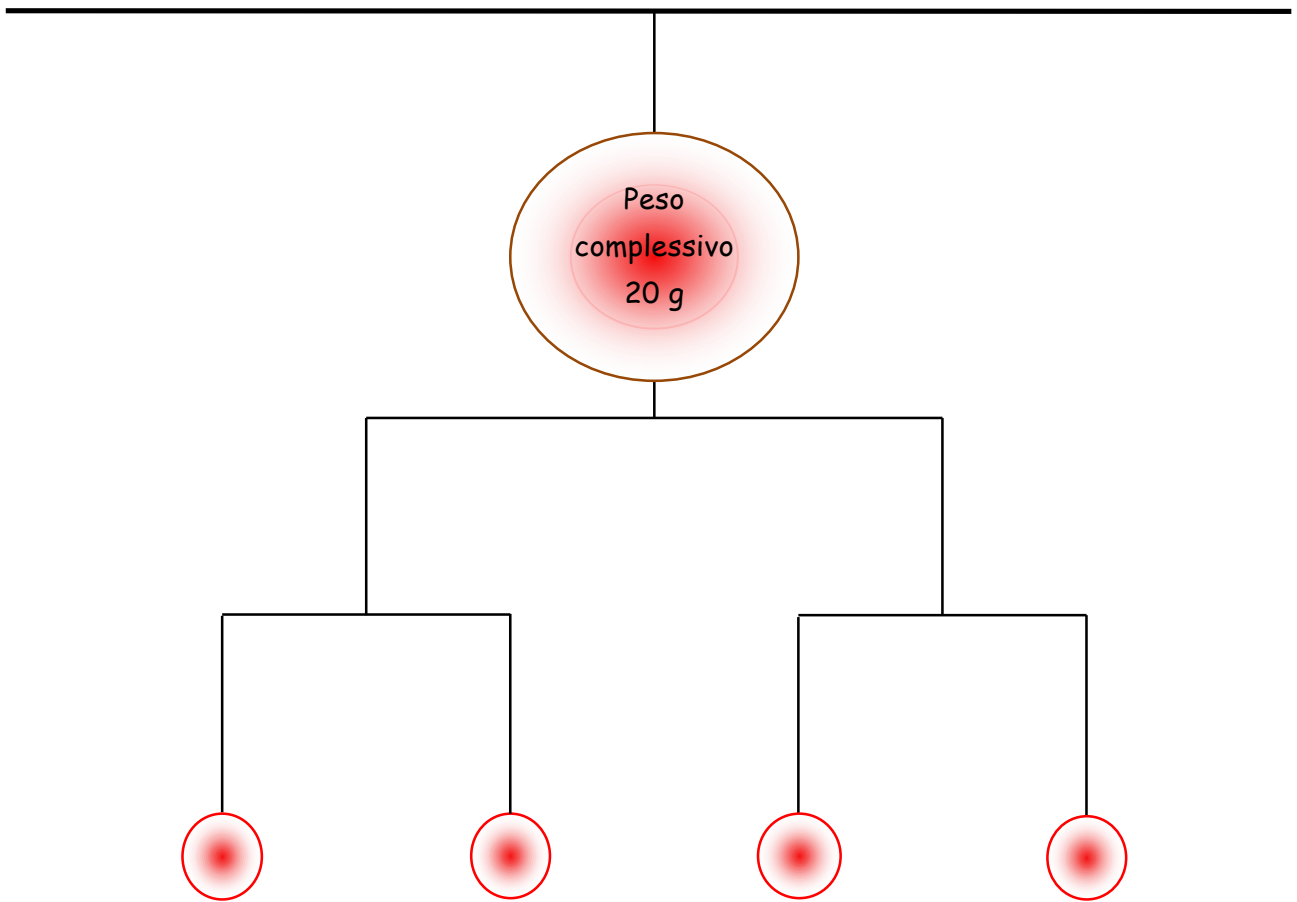
Ma non c'è apprendimento cognitivo
senza il coinvolgimento affettivo.

La logica, come la stessa
matematica, possono essere fonte di
ansia o lontananza dalla realtà
concreta del bambino.

Per questo motivo i giochi proposti,
che troverete in ordine di difficoltà,
coinvolgono emotivamente il bambino
e lo accompagnano ad apprendere il
linguaggio della logica in modo
semplice e naturale.

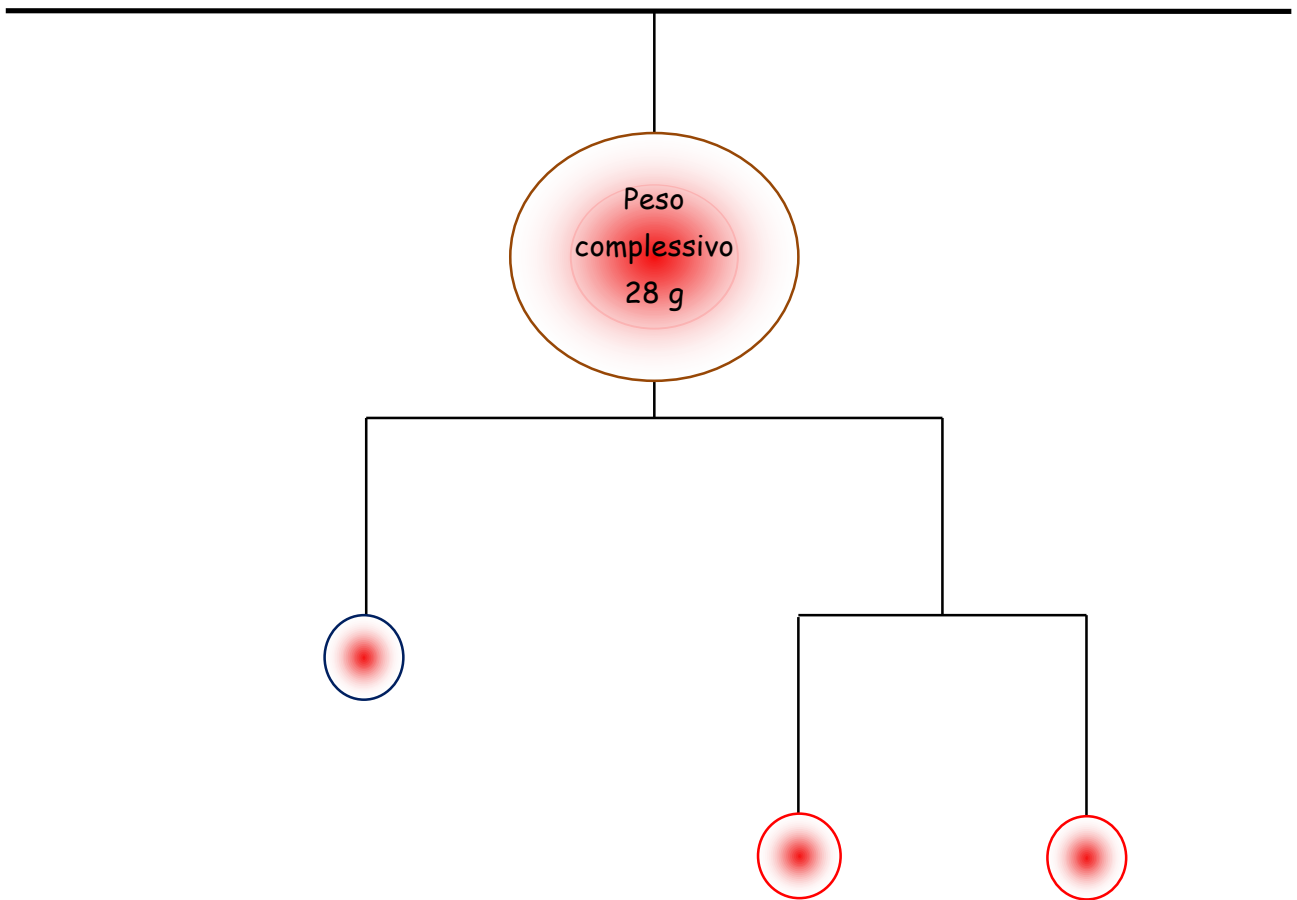
Prima pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



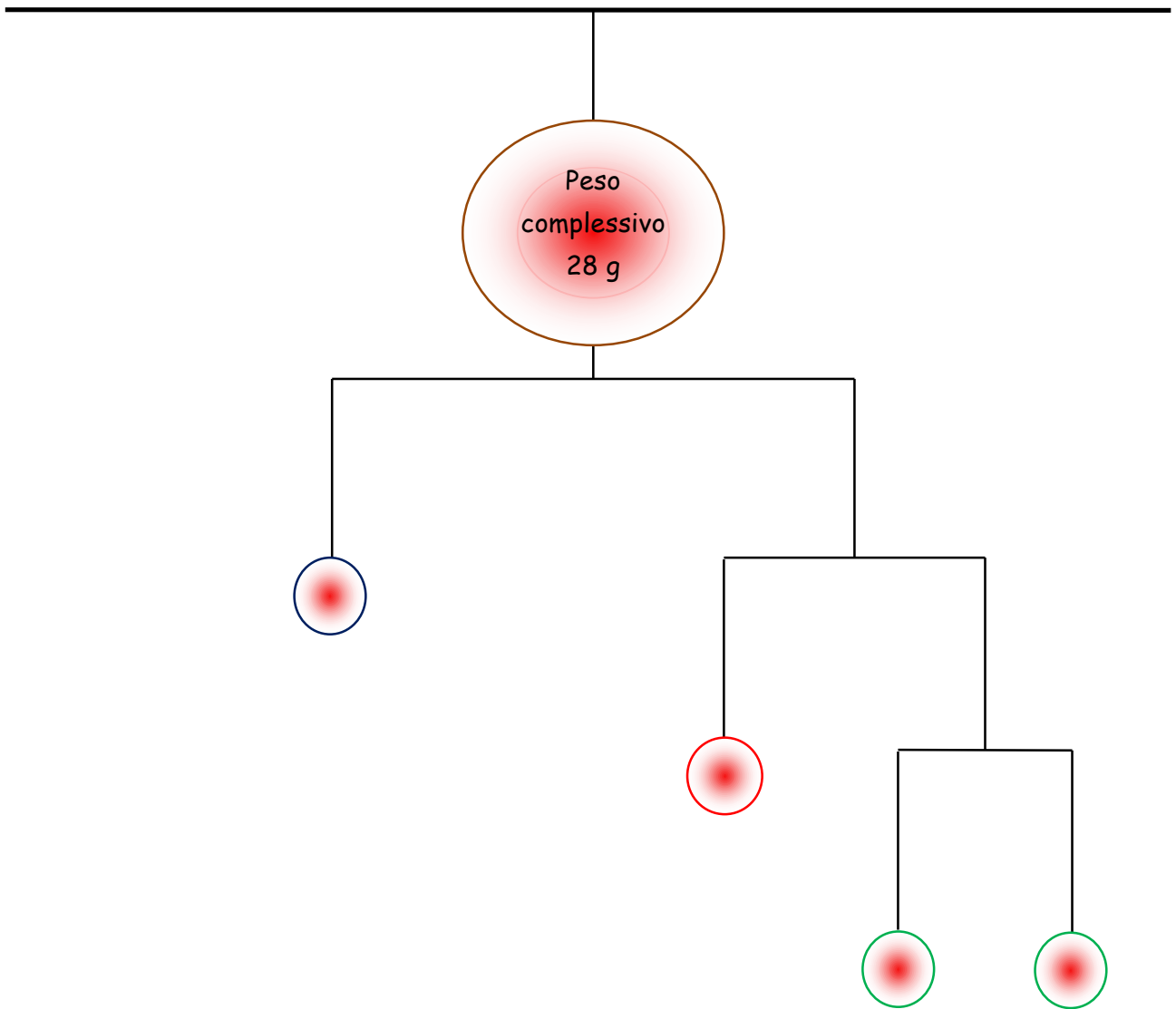
Seconda pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



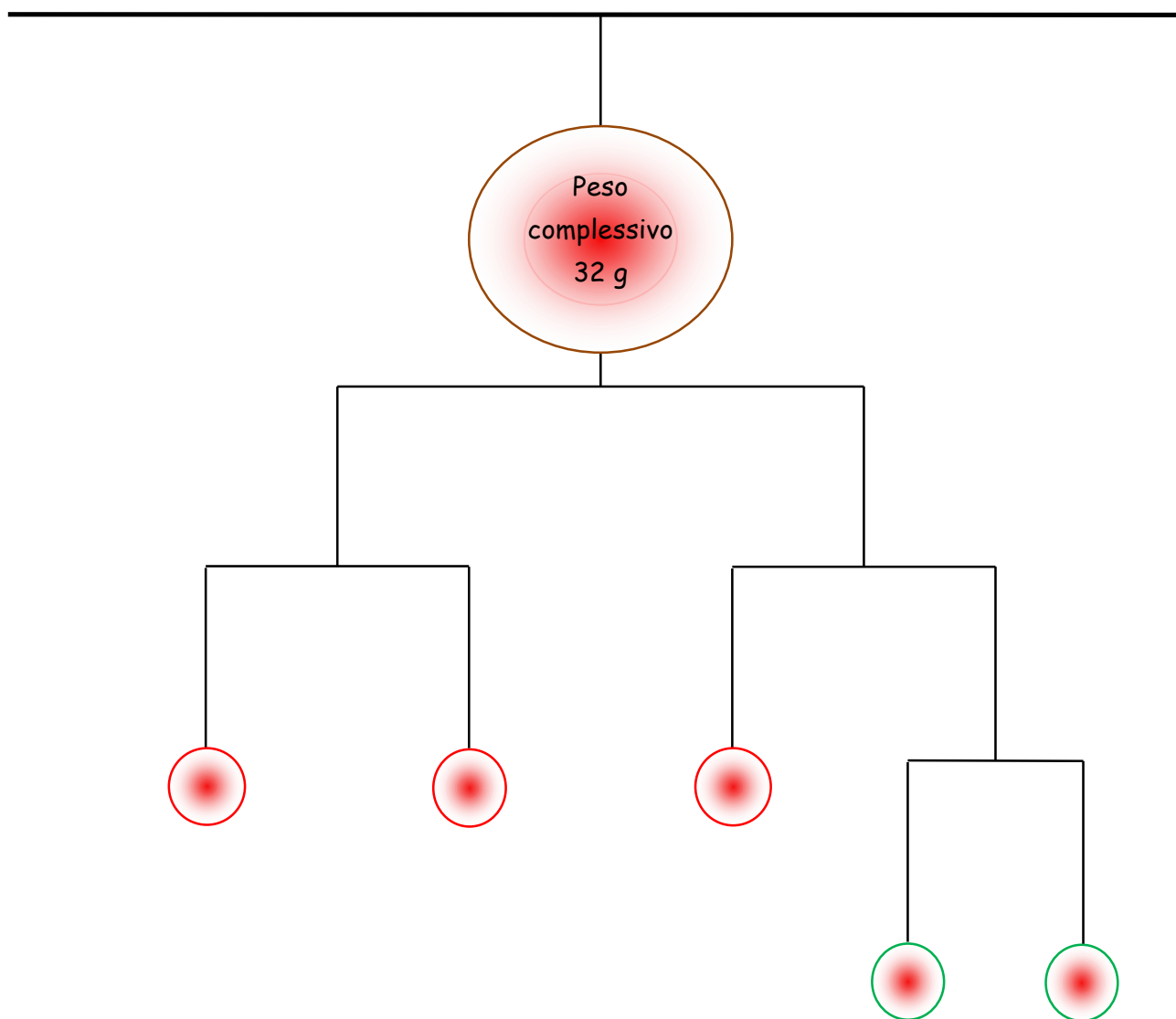
Terza pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



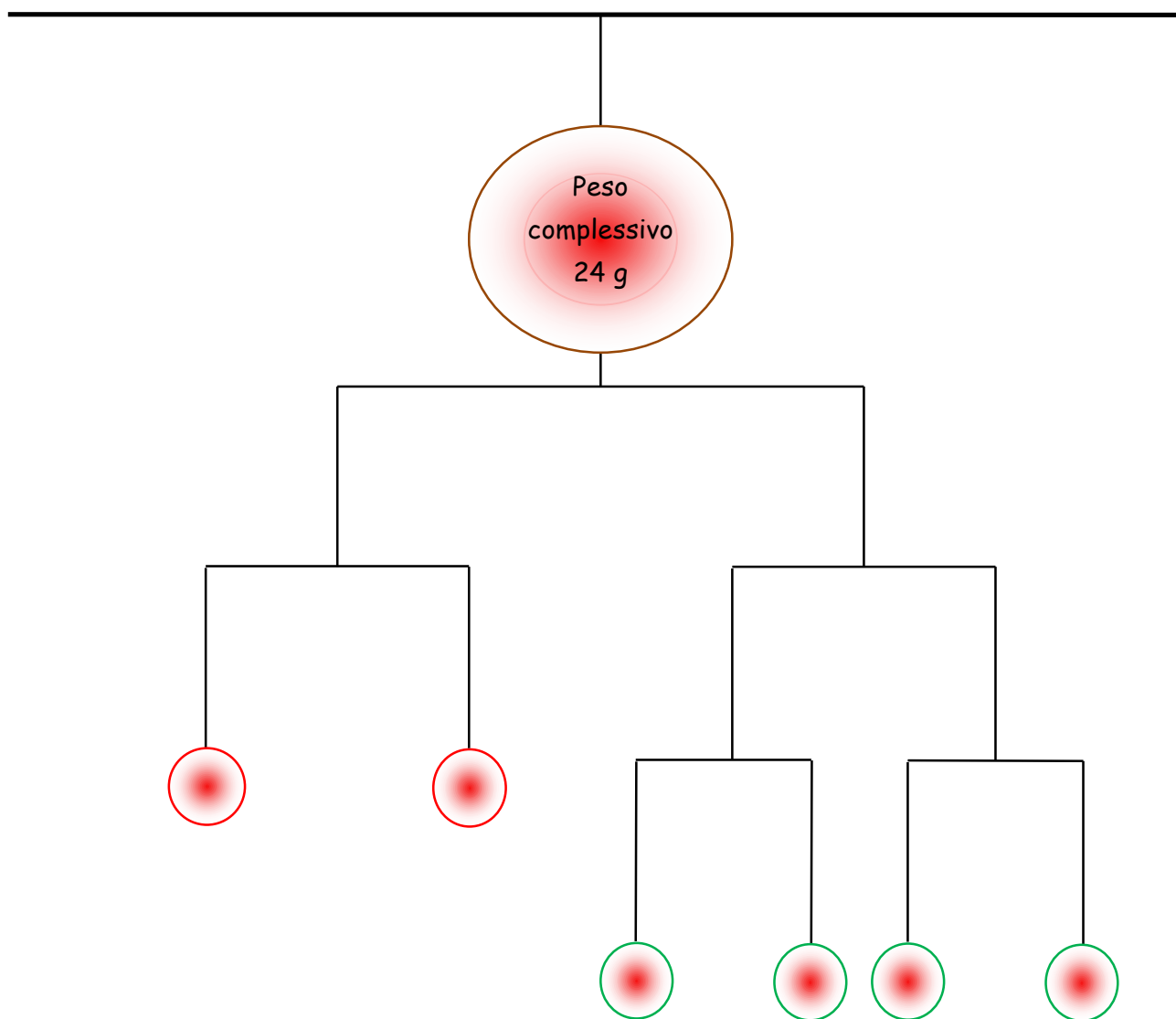
Quarta pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



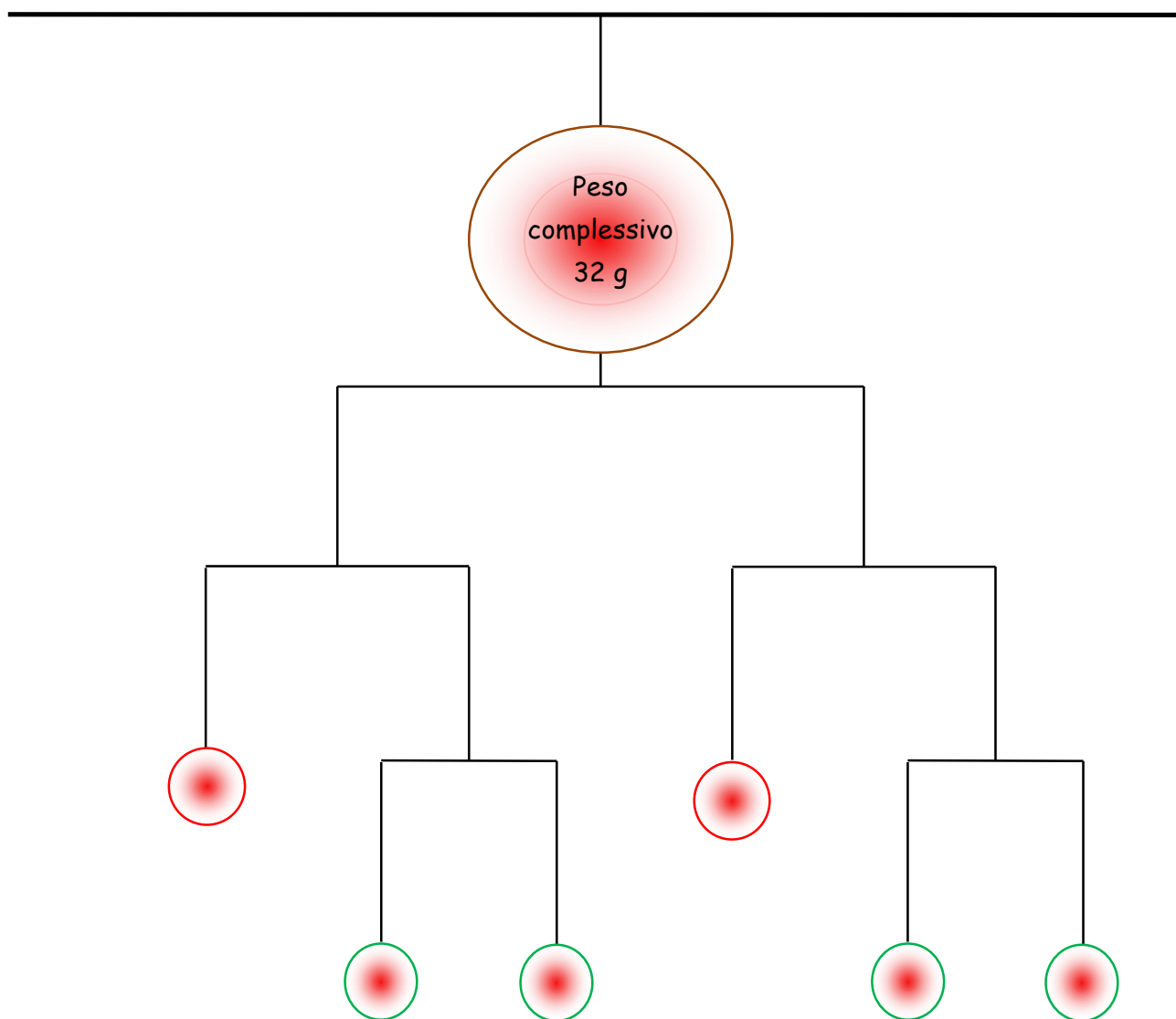
Quinta pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



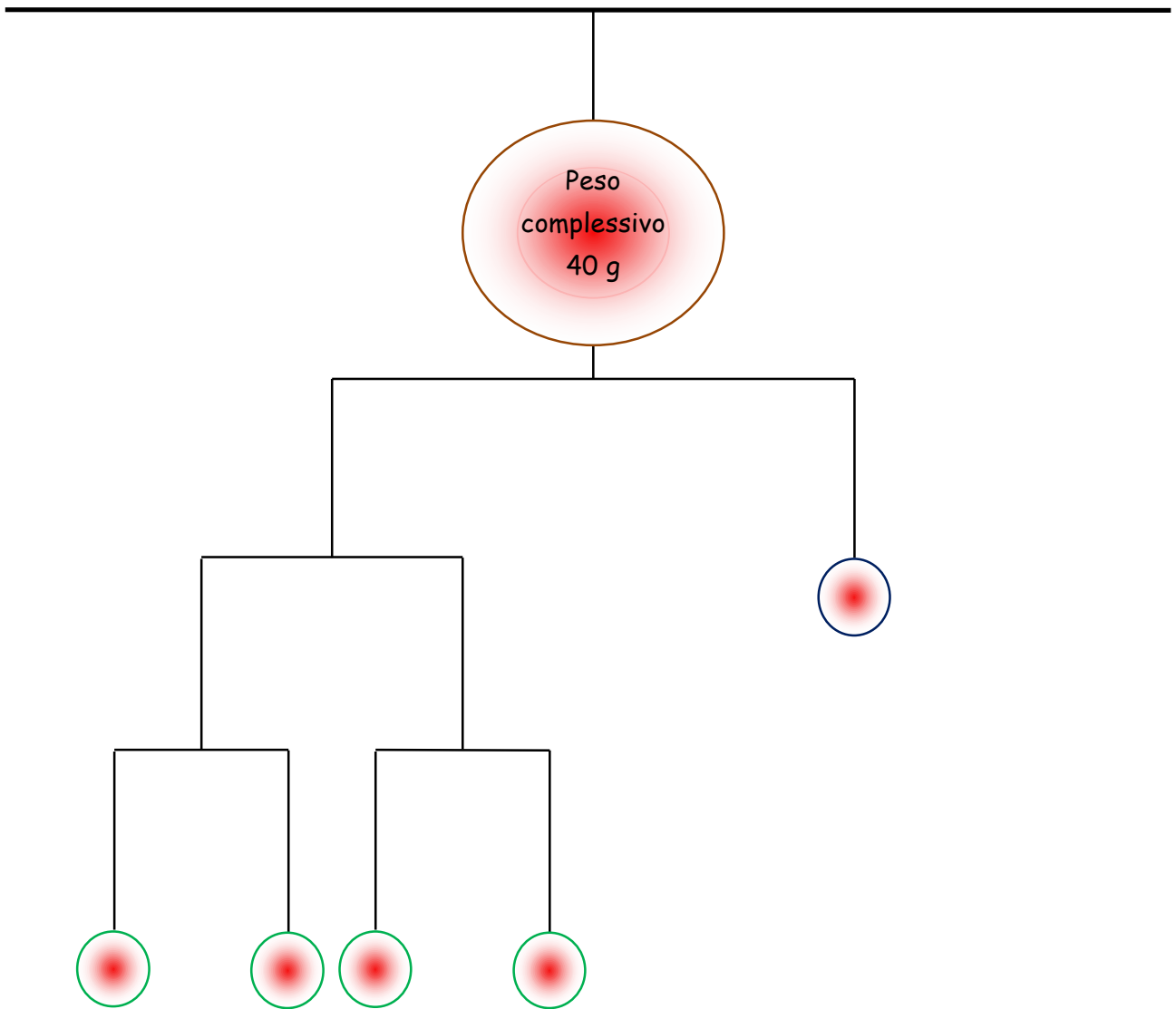
Sesta pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



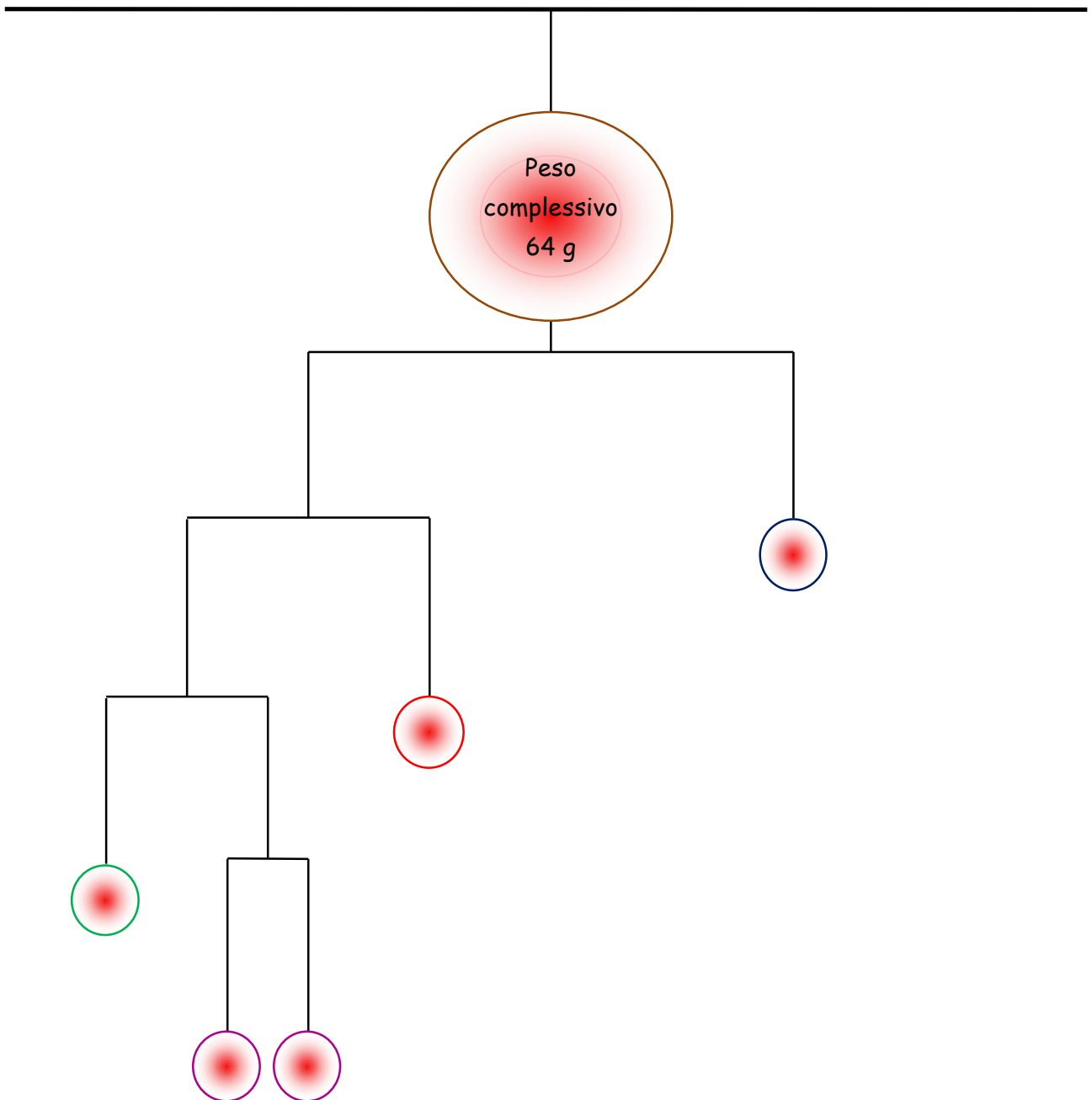
Ottava pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



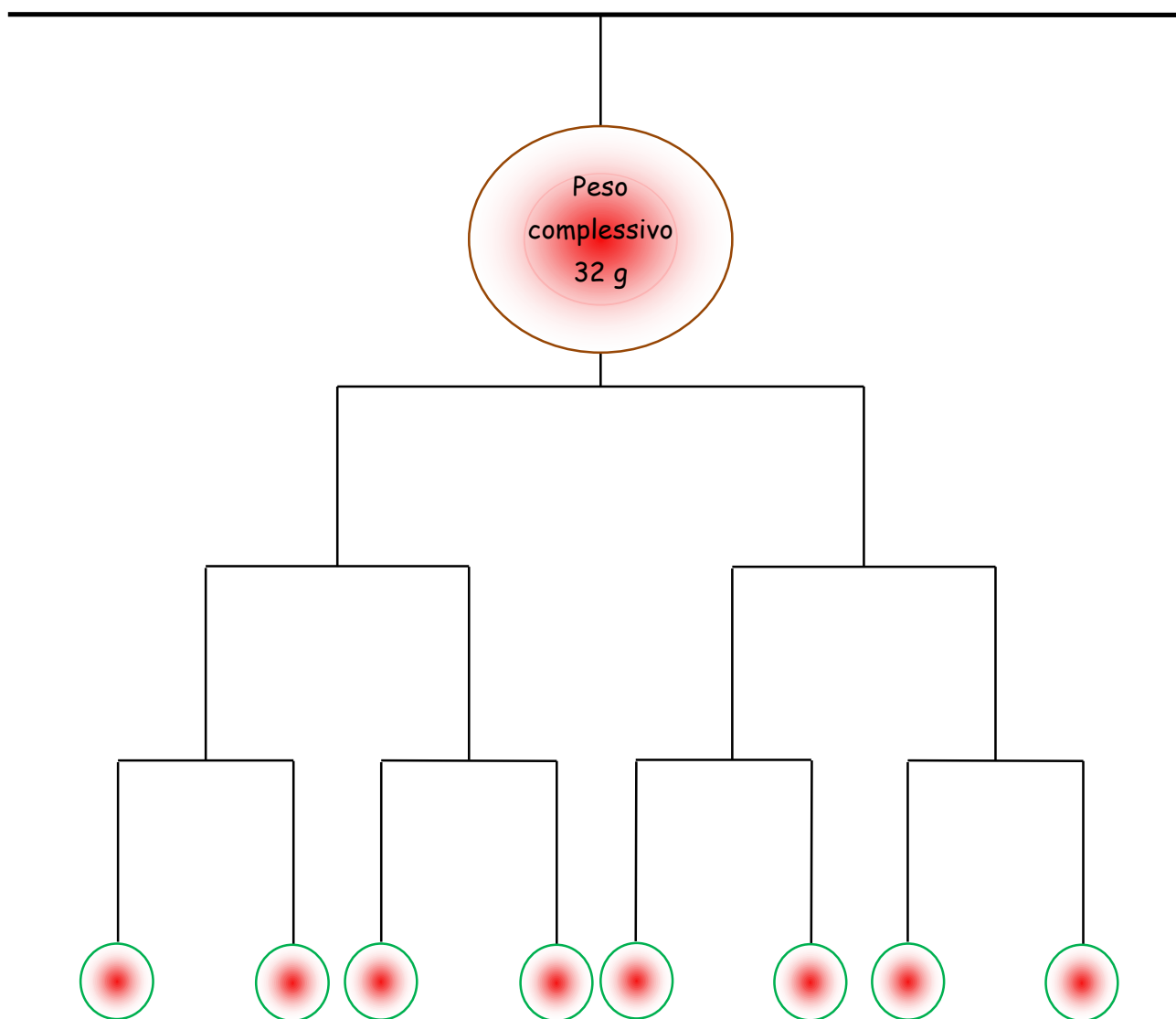
Nona pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.

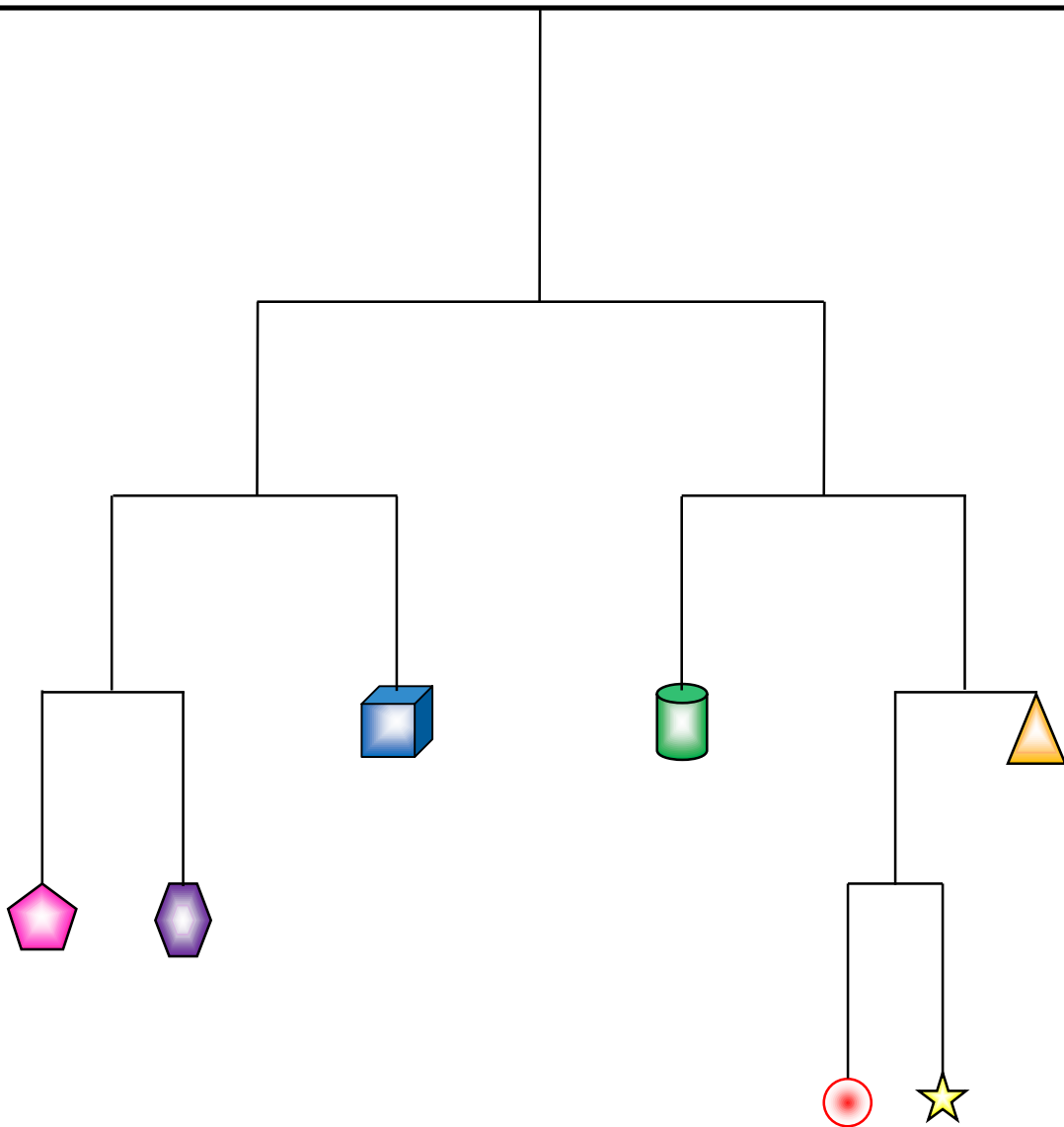


Decima pesata!

Inserisci nei cerchi il peso per bilanciare correttamente gli altri pesi.



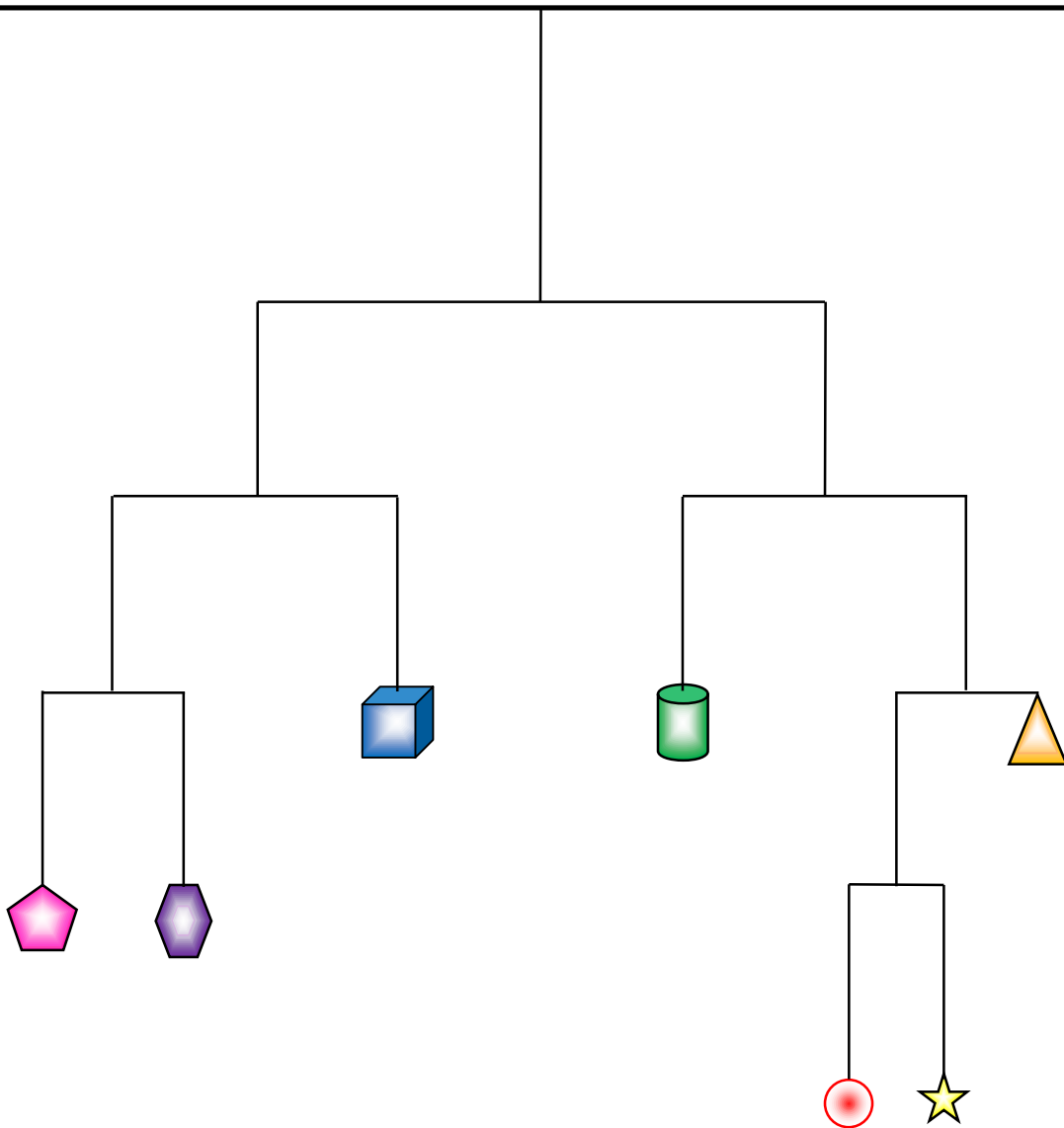
Prima pesata con soluzione.



Il peso totale degli oggetti appesi a questa strana bilancia è di 112 grammi.

Quanto pesa la stellina? ...(7g)...

Seconda pesata con soluzione.



Il peso totale degli oggetti appesi a questa strana bilancia è di 160 grammi.

Quanto pesa la stellina? ...(10g)...

