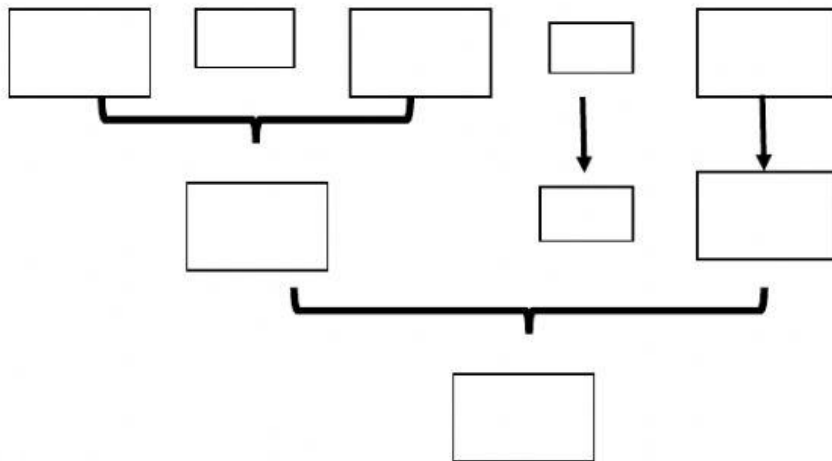


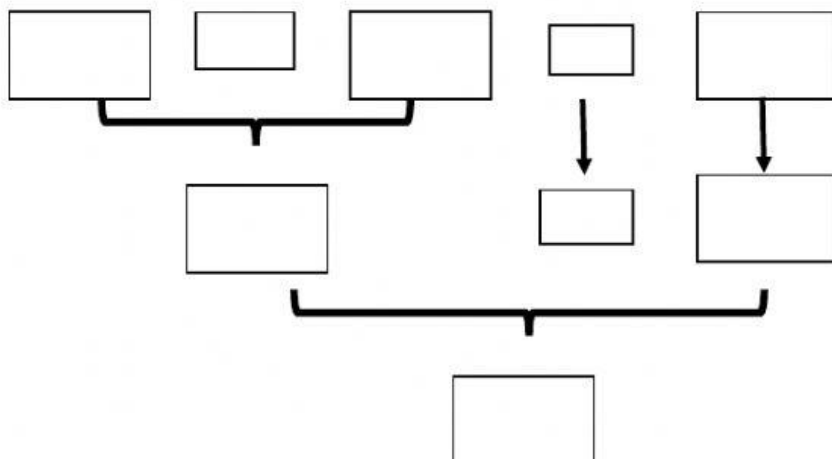
Demuestro lo que sé

Lee la siguiente situación y resuelve la operación:

1. Para el cumpleaños de Azucena, se compró 12 quequitos de piña y 5 quequitos de fresa. Si su hermano se comió 4 de ellos. ¿Cuántos quequitos tiene al final?



2. Carin tiene 20 soles, pero gasta 12 en frutas. Si luego su mamá le devuelve 10 soles ¿Cuánto dinero tiene al final?



A resolver:

a) $6 + 3 - 4$

The diagram shows the expression $6 + 3 - 4$. A bracket under $6 + 3$ points to a box. An arrow points from $-$ to a small box. An arrow points from 4 to a box. A bracket under these three boxes points to a final box.

$$20 - 10 + 5$$

The diagram shows the expression $20 - 10 + 5$. A bracket under $20 - 10$ points to a box. An arrow points from $+$ to a small box. An arrow points from 5 to a box. A bracket under these three boxes points to a final box.

$$28 + 15 - 13$$

The diagram shows the expression $28 + 15 - 13$. A bracket under $28 + 15$ points to a box. An arrow points from $-$ to a small box. An arrow points from 13 to a box. A bracket under these three boxes points to a final box.