



Abans de començar encercla les dades i subratlla les preguntes.

- ★ Al barri han montat un circ. Durant la primera sessió de diumenge van assistir 128 persones; si en la segona sessió hagueren entrat 15 persones més, haurien assistit les mateixes que a la primera sessió. Quantes persones assistiren a la segona sessió?

■ DADES

-
-

■ OPERACIÓ



■ SOLUCIÓ _____

- ★ Mon pare pesa 85 kg; si el meu tio pesara 12 Kg menys pesaria com mon pare. Quant pesa el meu tio?

■ DADES

-
-

■ OPERACIÓ



■ SOLUCIÓ _____



TAULES I GRÀFIQUES



El meu germà treballa en un viver venent arbres i arbustos. Esta setmana ha venut oliveres, llorers, cirerers, palmeres i xiprers. Pots elaborar una taula amb aquestes dades:

- Va vendre 70 oliveres.
- Si hi haguera venut 10 llorers menys del que va vendre, hauria venut 90.
- Va vendre 60 cireres menys que llorers.
- Va vendre el doble de palmeres que de cirerers
- Si hagués venut 10 xiprers més dels que va vendre, hauria venut 100.



Resol el següent problema:

Un client vol comprar un cirerer però no pot. Si hagués portat 25 euros més hauria pogut. Si el cirerer costava 68 euros, quants diners portava?



SOLUCIÓ: _____



MÉS PROBLEMES



Abans de començar encercla les dades i subratlla les preguntes.

- ★ El tio de Manel arreplegà 127 Kg de raïm en un dia. Si el seu company hagudera arreplegat 38 Kg més haguera recol·lectat la mateixa quantitat que ell, quants Kg va veremar el company del tio de Manel?



SOLUCIÓ: _____

- ★ Si el frigorífic costara 257 € menys costaria com l'aspiradora. Quant costa el frigorífic?



??



158€

SOLUCIÓ: _____



Si l'ós s'engreixa 214 Kg pesarà com la girafa. Quant pesa l'ós?



794 kg



??

SOLUCIÓ: _____



COMPLETAR PROBLEMES



Completa els problemes perquè siguin resolts amb aquestes operacions. Fixa't en l'exemple.

Unes sabates valen 78 euros i costen 13 euros menys que unes botes. Quants diners costen les botes?

SOLUCIÓ Les botes costen 91 euros



78 + 13		
10	88	3
3	91	0

En un vaixell viatgen _____ persones, si en un tren viatjaren 116 persones _____ aniria la mateixa gent que en el vaixell.

Q _____ ?



175 + 116		

SOLUCIÓ _____

Un pirata tenia un cofre amb 217 monedes d'or. En una bossa duia més monedes; si a la bossa tinguera _____ monedes _____ de les que hi ha, tindria la mateixa quantitat que en el cofre. Q _____ ?



217 - 125		

SOLUCIÓ _____

Una furgoneta pesa _____ kg, si un cotxe pesara 137 kg _____ pesaria el mateix que la _____.

Q _____ ?



835 - 137		

SOLUCIÓ _____



Marca les opcions correctes

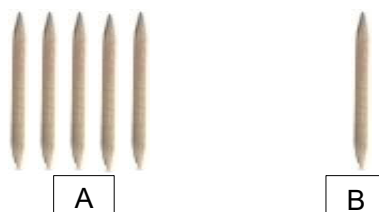
- Quants furgadents passaries de "A" a "B" perquè hi hagen els mateixos.

☐ 2.
☐ 1.



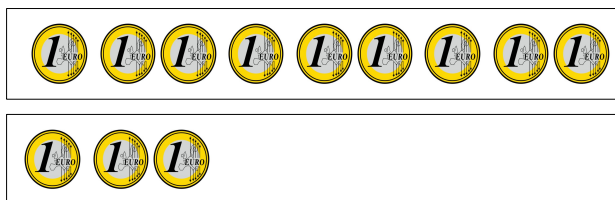
- Quants furgadents passaries de "A" a "B" perquè hi hagen els mateixos.

☐ 4.
☐ 2.



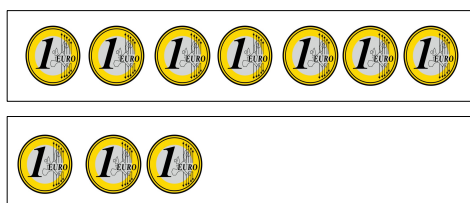
- Quantes monedes passaries de dalt a baix perquè hi hagen les mateixes en els dos llocs?

☐ 3.
☐ 2.



- Si passes monedes de dalt a baix fins que hi hagen les mateixes. Quantes hi hauran en cada rectangle?

☐ 3.
☐ 2.
☐ 4.



- Tinc 5 bombons i el meu germà té 3. Quants li he de donar perquè els dos tinguem els mateixos?

☐ 2.
☐ 1.



- Marta té 6 nines i Celia 2. Marta li dóna algunes a Celia fins que les dues tenen les mateixes nines. Amb quantes nines es quedarà cadascuna de les xiquetes?

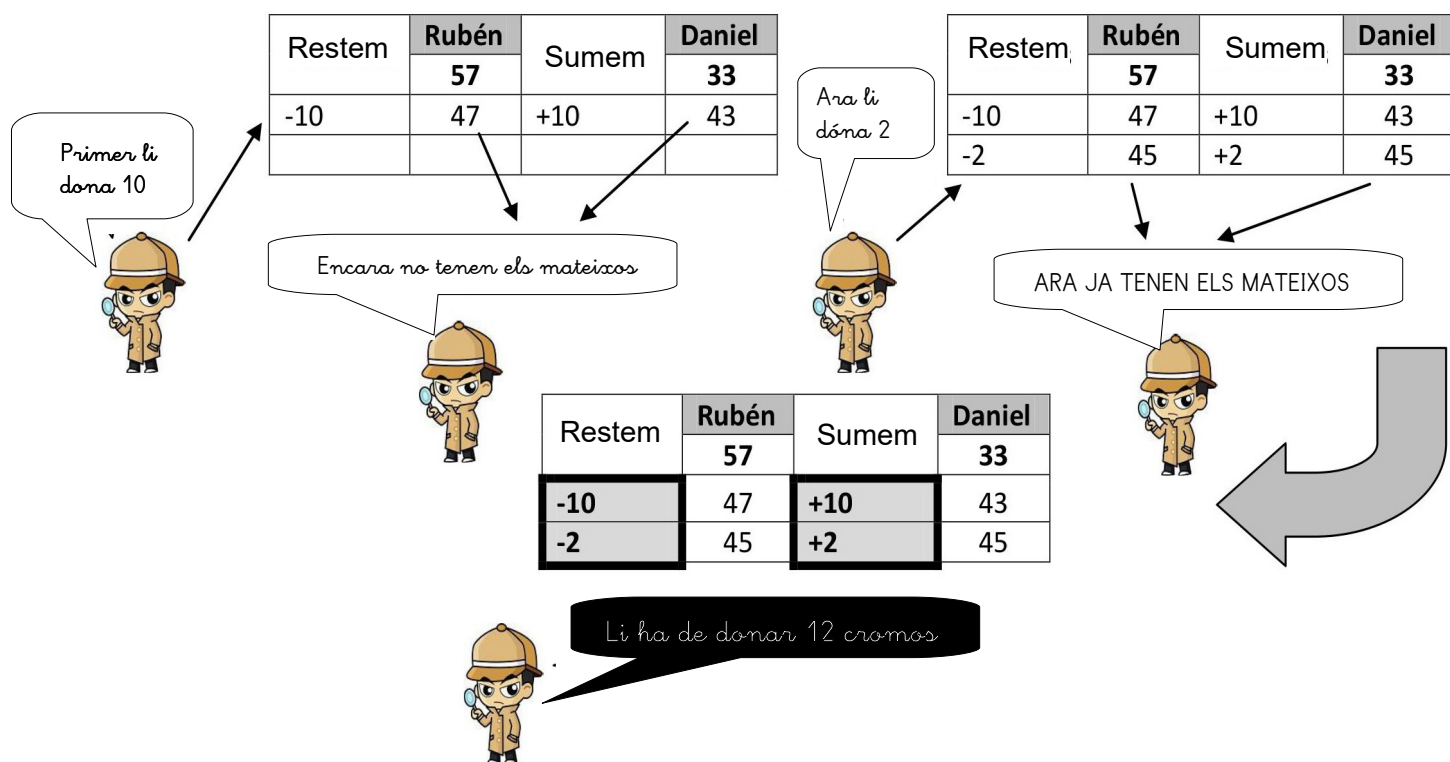
☐ Amb 2 nines cadascuna.
☐ Amb 4 nines cadascuna.



AIXÍ ES FA

Observa com resol·lo aquest problema:

Rubén té 57 cromos i Daniel 33. Quants li ha de donar Rubén a Daniel perquè els dos tinguin la mateixa quantitat de cromos?



Resol els següents problemes de la mateixa forma.

Antoni es carter i ha de repartir 337 cartes. Anna és una altra carter que ha de repartir 113 cartes. Quantes cartes hauria de donar-li Antonio a Anna perquè els dos reparteixen el mateix nombre de cartes?

Restem	Antoni	Sumem	Anna

