

TALLER DE MATEMÀTIQUES 8

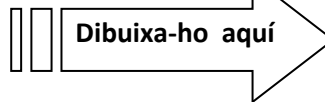
ANEM A REPARTIR!



Amb aquestes càpsules de magdalenes i cigrons (o algun objecte similar que tinguis per casa, o amb lleties,...)

 Pots fer el que es demana a cada apartat?

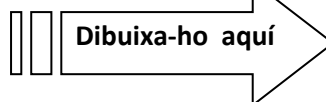
a) Reparteix 15 cigrons en 3 càpsules.



Quants cigrons has posat a cada càpsula?

Quants cigrons t'han sobrat?

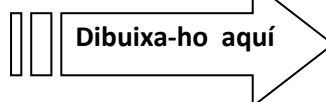
b) Reparteix 20 cigrons en 6 càpsules.



Quants cigrons has posat a cada càpsula?

Quants cigrons t'han sobrat?

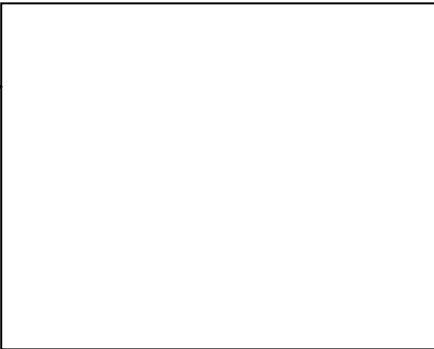
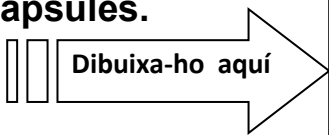
c) Reparteix 17 cigrons en 5 càpsules.



Quants cigrons has posat a cada càpsula?

Quants cigrons t'han sobrat?

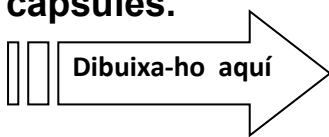
d) Reparteix 15 cigrons en 2 càpsules.



Quants cigrons has posat a cada càpsula?

Quants cigrons t'han sobrat?

e) Reparteix 20 cigrons en 7 càpsules.



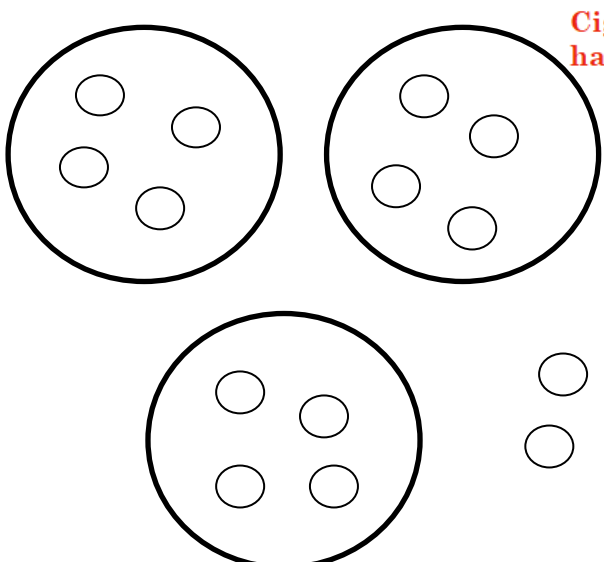
Quants cigrons has posat a cada càpsula?

Quants cigrons t'han sobrat?

 Mira l'exemple i després fes-ho tu:

Cigrons a repartir | **Número de càpsules**
Número de cigrons a cada càpsula

Cigrons que han sobrat



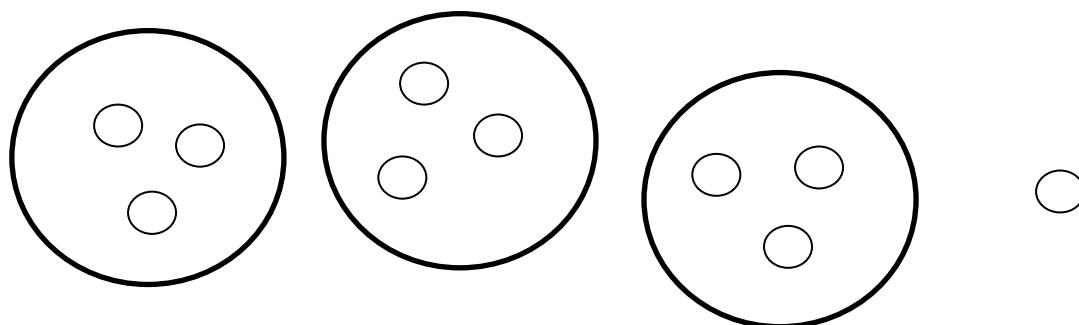
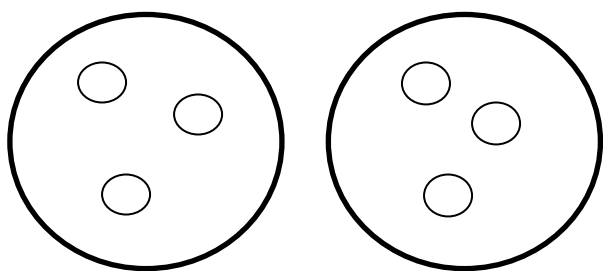
OPERACIÓ:

$$\begin{array}{r} 14 \text{ L } 3 \\ 2 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

S'han repartit 14 cigrons en 3 càpsules.
A cada càpsula s'hi han posat 4 cigrons i n'han sobrat 2 cigrons.

OPERACIÓ:

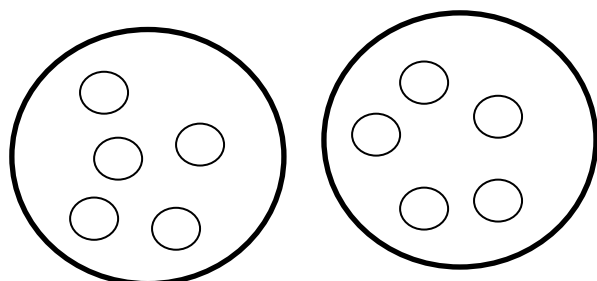
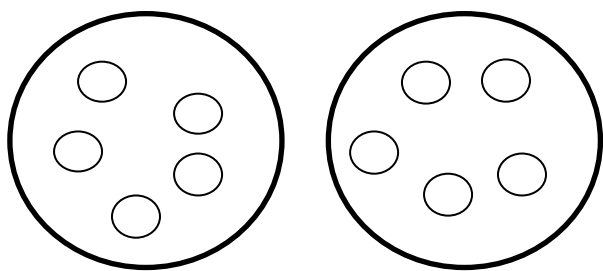
a)



S'han repartit cigrons encàpsules.

A cada càpsula s'hi han posat cigrons i n'han sobrat

b)

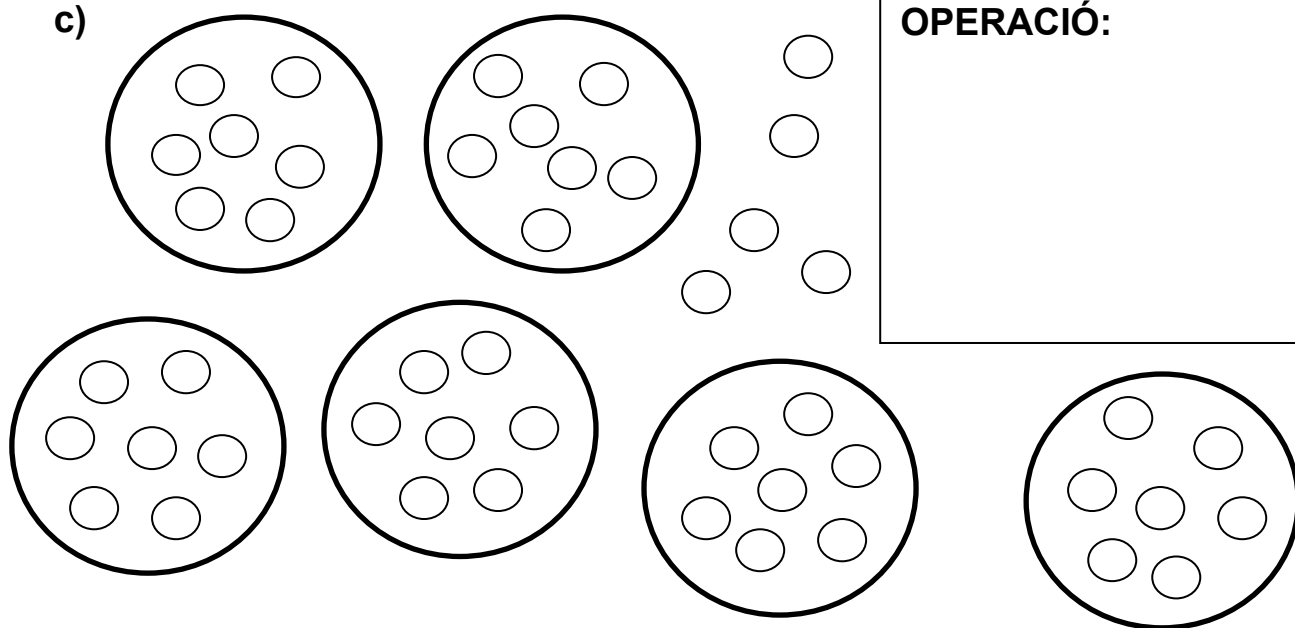


OPERACIÓ:

S'han repartit cigrons encàpsules.

A cada càpsula s'hi han posat cigrons i n'han sobrat

c)



S'han repartit cigrons encàpsules.

A cada càpsula s'hi han posat cigrons i n'han sobrat

- Ara, inventa't tu un exemple de divisió diferent dels fets fins ara.
- Decideix quantes càpsules i quants cigrons vols repartir :

d)

OPERACIÓ:

S'han repartit cigrons encàpsules.

A cada càpsula s'hi han posat cigrons i n'han sobrat

