



quadern de  
**matemàtiques**



**Restes portant-ne.**

# quadern de matemàtiques 4

## projecte educatiu Faro



Este llibre està imprès sobre paper reciclable, ecològic, lliure de clor, i contribueix al desenvolupament sostenible dels boscos.

**Il·lustració:**

Gustavo Otero

**Edició:**

Equip Dylar

**Maquetació:**

copion

**Impressió:**

Brosmac, S.L.

**ISBN Quadern:** 978-84-95280-54-1

**Dipòsit Legal:**

© Projecte educatiu Faro.



www.dylar.es  
e-mail: dylar@dylar.es  
Tel.: 902 44 44 13

1



Quants bombons podrà menjar-se Joan?

La capsa tenia  bombons..

S'han menjat  bombons.

Li queden  bombons.

2 Resta.

$$\begin{array}{r} 58 \\ -29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ -18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ -30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ -19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ -35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ -49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ -13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ -12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ -72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ -20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ -44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ -31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

3 Compta de 3 en 3.



Segueix la sèrie de flors i dibuixa-les.



4 Resta.

$$\begin{array}{r} 91 \\ -82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ -40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ -57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ -37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ -49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ -17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ -46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ -29 \\ \hline \end{array}$$

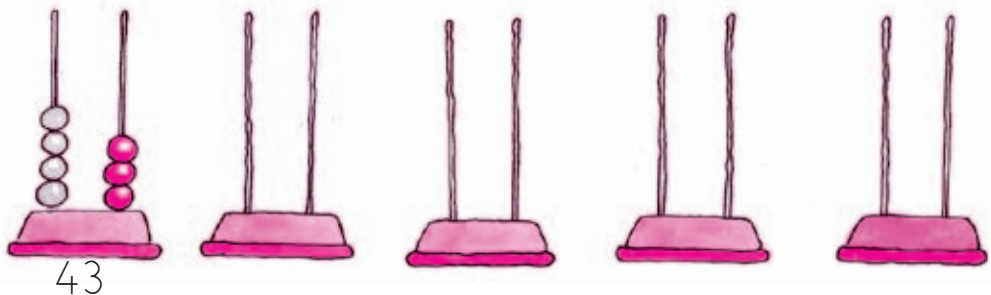
$$\begin{array}{r} 51 \\ -22 \\ \hline \end{array}$$

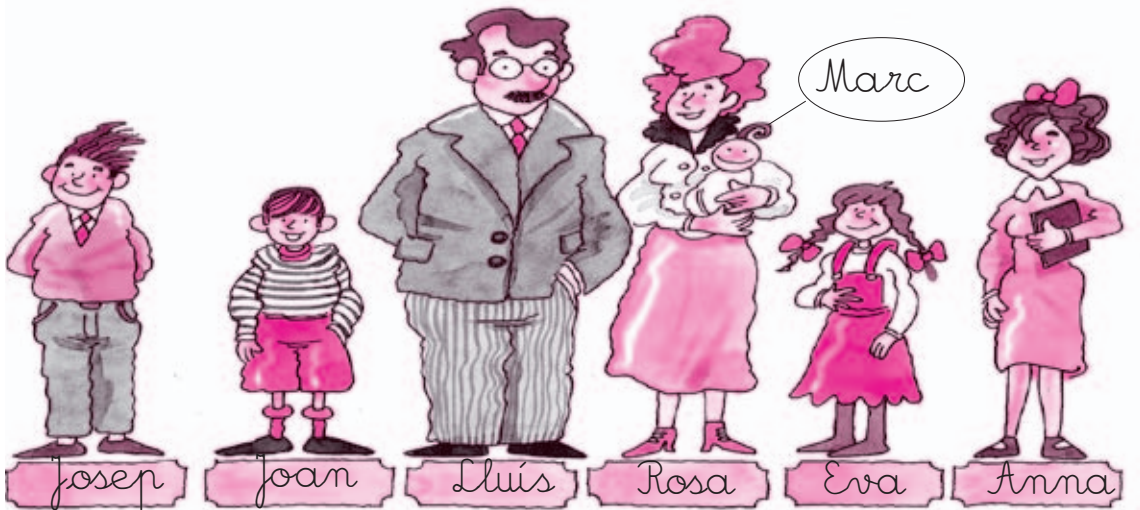
$$\begin{array}{r} 96 \\ -67 \\ \hline \end{array}$$

5 Completa el quadre.

43	4 desenes, 3 unitats	$40+3$	quaranta-tres
71			
			vuitanta-dos
		$50+6$	
	9 desenes, 4 unitats		

6 Representa als àbacs tots els nombres anteriors, ordenats de menor a major.





- 7 Quin xiquet és el més alt? .....
- Com s'anomena la persona més grossa? .....
- I la major? ..... El qui té menys anys és .....
- El pare té a la seua dreta a ..... i a .....

- 8 Escriu al costat de cada dau, el doble i la meitat dels punts que sumen les seues cares.

doble



meitat

doble



meitat

doble



meitat

- 9 Resta.

$$\begin{array}{r} 66 \\ -59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ -3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ -47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ -73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ -59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ -16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$



10 Àngel va estar de vacances.



Quin dia fa anys Àngel? .....

Què va fer al dia següent? .....

Què va fer el vuité dia? .....

Quin dia es va banyar en la piscina? .....

11 Resta.

$$\begin{array}{r} 55 \\ -27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ -8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ -16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ -43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ -26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ -6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ -6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ -34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ -3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ -77 \\ \hline \end{array}$$

12 Acaba la sèrie de les fletxes.



13 Resta.

$$\begin{array}{r} 52 \\ -33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ -15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ -32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

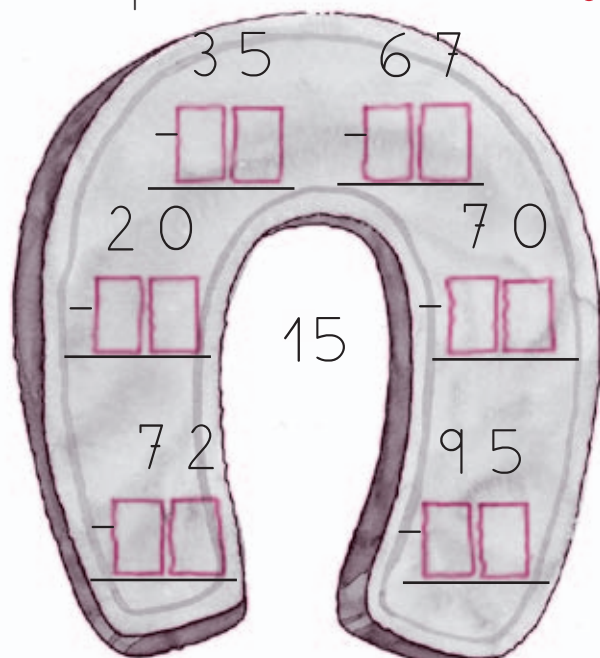
$$\begin{array}{r} 51 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ -34 \\ \hline \end{array}$$

14 Completa.



15 Escriu els nombres.

Seixanta-set -----

35 \_\_\_\_\_

72 \_\_\_\_\_

Noventa-cinc -----

20 \_\_\_\_\_

Setanta -----

15 \_\_\_\_\_

51 \_\_\_\_\_

16 Resta.

$$\begin{array}{r} 51 \\ -37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ -27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ -15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ -29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ -42 \\ \hline \end{array}$$



17 Completa.

-	10	14	20	23
7			$(20-7)$ 13	
5				
8				
9				

18 Calcula mentalment.

-7			-10
	← 25 →		
	← 37 →		
	← 46 →		
	← 50 →		

19 Resta.

$$\begin{array}{r} 33 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ -26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ -17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ -26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ -6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ -18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ -19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ -48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ -28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ -16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ -8 \\ \hline \end{array}$$

20 En la piscina hi ha 34 xiquets. Ixem 18 xiquets fora de l'aigua. Quants xiquets queden dins?



En Queden  xiquets

