



quadern de  
**matemàtiques**



**Sumes, restes i multiplicacions  
amb decimals.**

# quadern de matemàtiques

# 12

## 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:** 978-84-95280-62-6

**Dipòsit Legal:**

© Projecte educatiu Faro.



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

1 Resol.

$$\begin{array}{r} 14,7 \\ + 3,25 \\ \hline \end{array}$$

$14,7 + 3,25 = \boxed{\phantom{000}}$

$$\begin{array}{r} 25,42 \\ + 16,8 \\ \hline \end{array}$$

$25,42 + 16,8 = \boxed{\phantom{000}}$

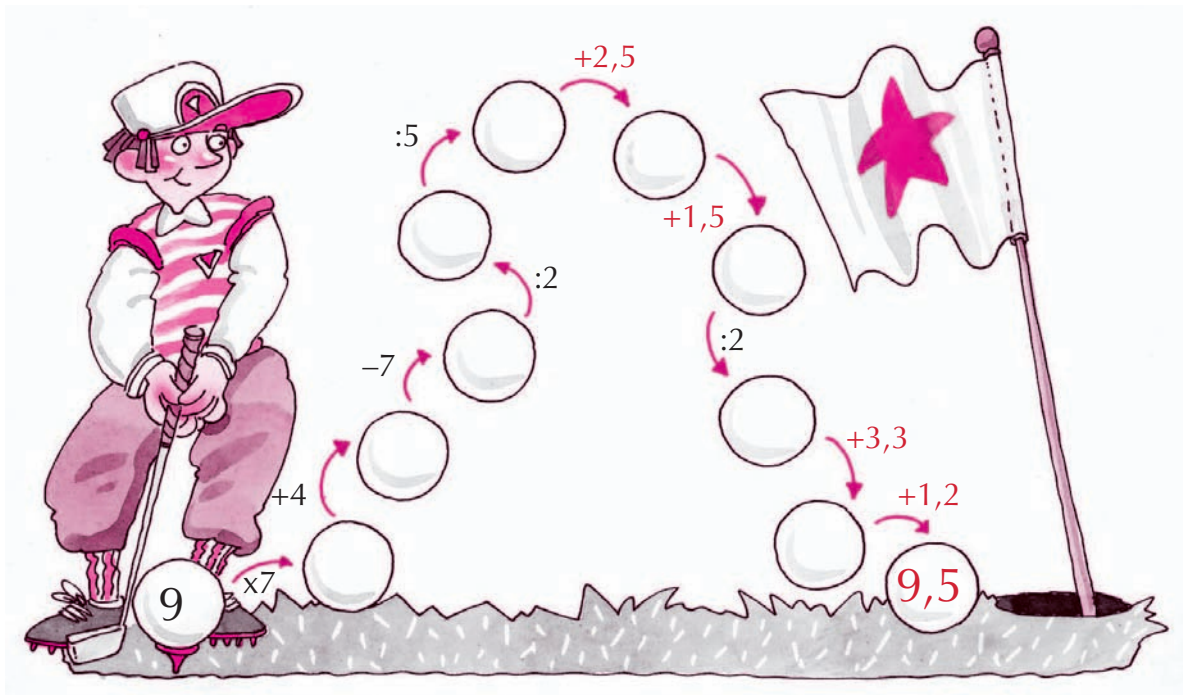
$$\begin{array}{r} 87,4 \\ + \\ \hline \end{array}$$

$87,4 + 39,25 = \boxed{\phantom{000}}$

$$\begin{array}{r} 638 \\ + 42,5 \\ \hline \end{array}$$

$638 + 42,5 = \boxed{\phantom{000}}$

2 Completa.



3 Col·loca i realitza.

$$715 + 36,05 = \boxed{\phantom{000}}$$

$$92,47 + 2,07 = \boxed{\phantom{000}}$$



4 Realitza les sumes.

$$\begin{array}{r} 789,75 \\ + 97,9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 978,6 \\ + 67,45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 41,03 \\ + 84,63 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 854 \\ + 32,9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75,12 \\ + 386 \\ \hline \end{array}$$

5 Escribe los números i completa.

9,5 nou enters i cinc dècimes = 9 + 0,5

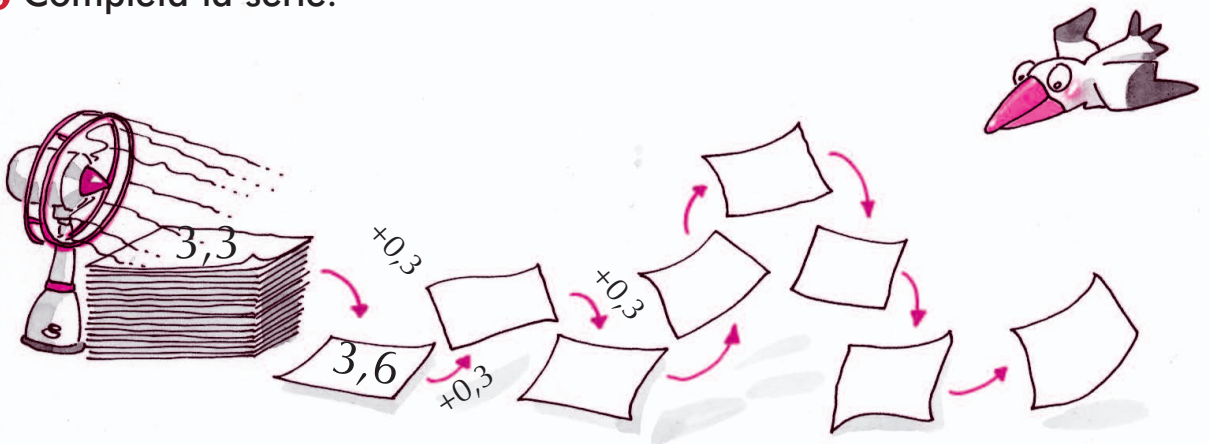
17,3 ..... = 17 +

seixanta-dos enters i quatre dècimes =  + 0,4

78,9 ..... =  +

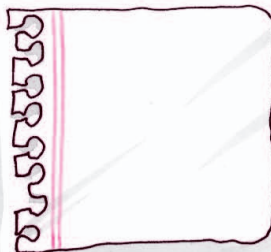
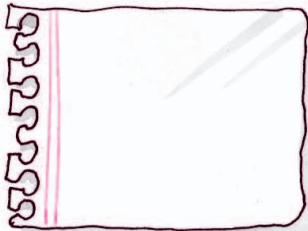
noranta-sis enters i dues dècimes =  +

6 Completa la sèrie.

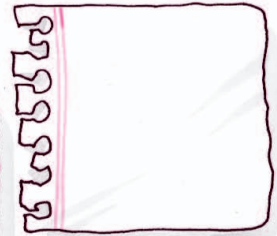
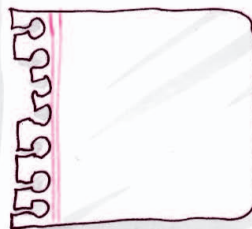


7 Col·loca i resol.

$$64,21 + 24,2$$



$$34,5 + 0,81$$



$$575 + 4,25$$

$$486,3 + 17$$





11 Resol.

$$\begin{array}{r} 67,3 \\ - 35,4 \\ \hline \end{array}$$

67,3-35,4=

$$\begin{array}{r} 89,45 \\ - 50,82 \\ \hline \end{array}$$

89,45-50,82=

37,64

$$37,64 - 6,5 = \begin{array}{r} \phantom{00} \\ \hline \end{array}$$

$$52,12 - 16,36 = \begin{array}{r} \phantom{00} \\ \hline \end{array}$$



12 Completa el quadre de nombres.

nombre decimal	es llig	s'escriu
11,3	11 coma 3	onze enters i tres dècimes
30,8		
	86 coma 1	
42,7		
		cinquanta enters i sis dècimes
	97 coma 2	

13 Col·loca i resol

54,6+623,7



354,54+12,35



64,37-46,73



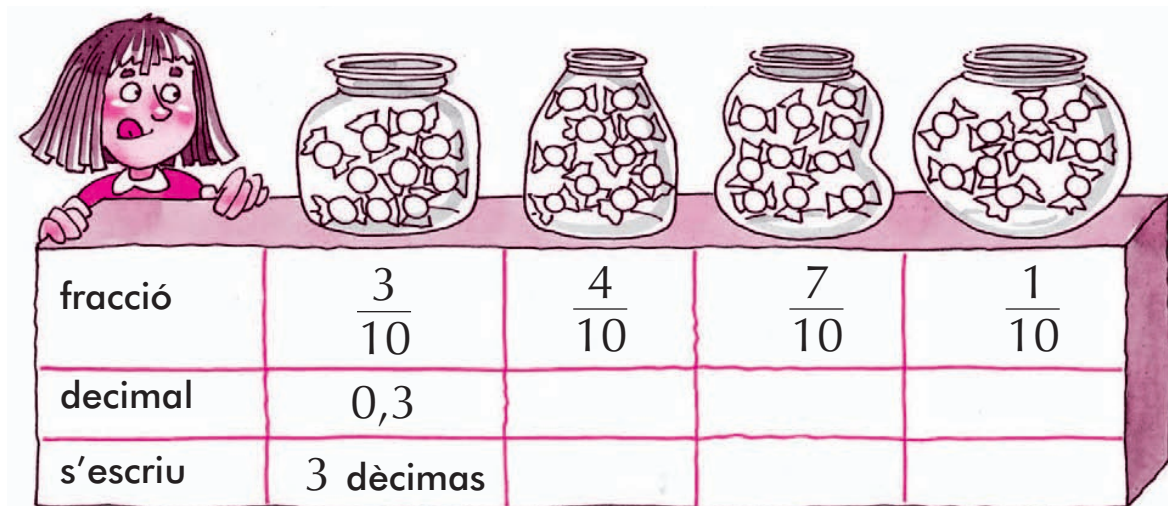
38,51-29,7



14 Calcula.

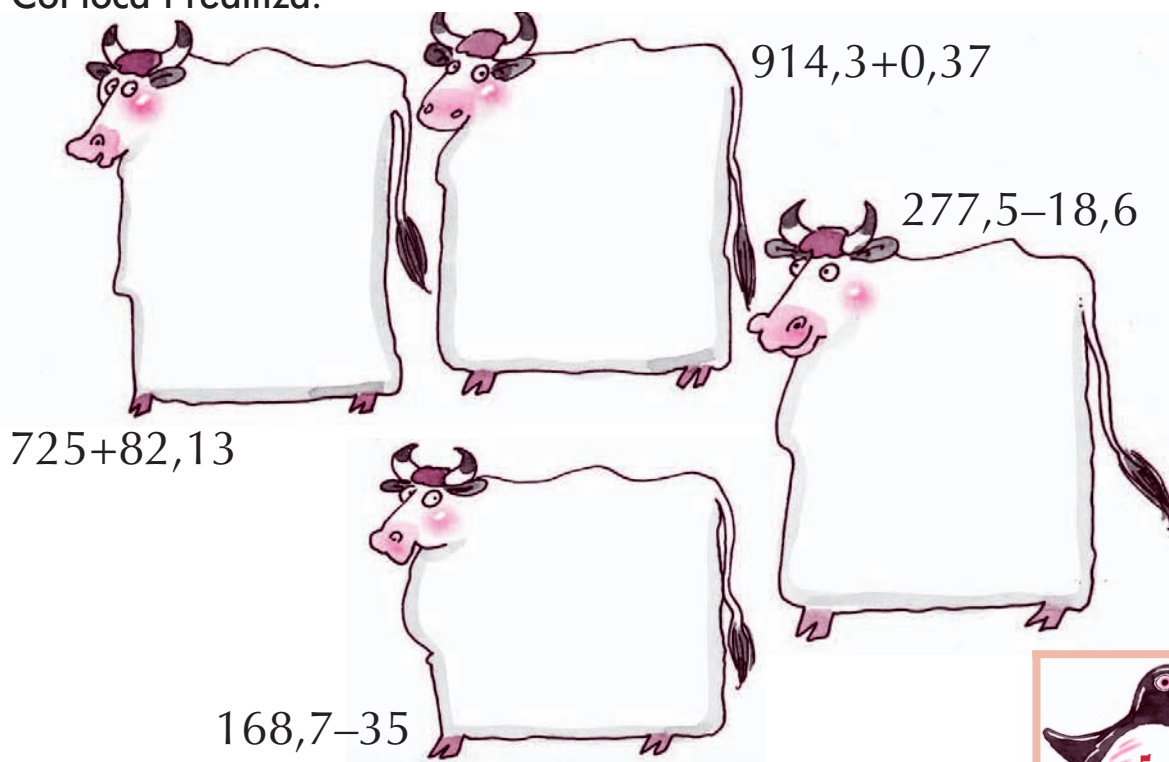
$$\begin{array}{r} 817,3 \\ + 64,57 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 734 \\ + 68,95 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 751,27 \\ - 98,5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 432,35 \\ - 246,59 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 298,6 \\ - 147 \\ \hline \end{array}$$

15 Colora els caramels que representa cada fracció.



fracció	$\frac{3}{10}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{1}{10}$
decimal	0,3			
s'escriu	3 dècimas			

16 Col·loca i realitza.



$914,3 + 0,37$

$277,5 - 18,6$

$725 + 82,13$

$168,7 - 35$



17 Realitza.

$$\begin{array}{r} 84,56 \\ + 317,54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4,29 \\ + 38,7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 409 \\ - 148,51 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 890,01 \\ - 356 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 750,18 \\ - 96,31 \\ \hline \end{array}$$

18 Ordena de major a menor els següents nombres.

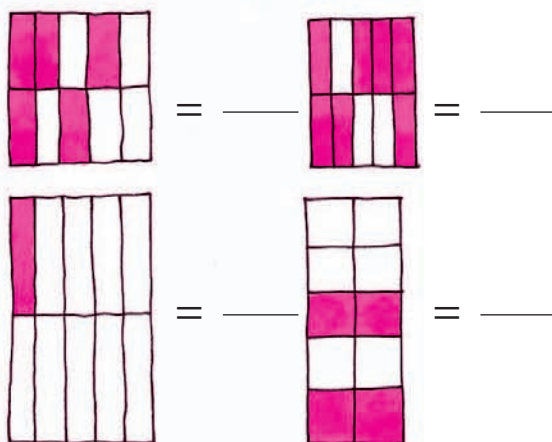
7,6    2,8    6,7    3,1    3,5    7,3    3,4

>  >  >  >  >  >

19 Completa.

	x	7	=	
:	★	-	★	:
2	+		=	
=	★	=	★	=
	x	2	=	10

20 Escriu quina fracció representa la part colorada.



21 Col·loca i realitza.

$51,42 + 4,29$





$401,3 + 78$





$305,27 - 198$



$527,8 - 46,37$

