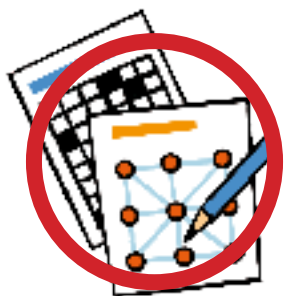


Setmanari per a nens i nenes

# AL TRICICLE



②



## Recull d'entretenciments

## Solucions



Maig de 2020

# el tricicle

Setmanari per a nens i nenes

Una publicació de:

Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricicle.cat  
 eltricicle@eltricicle.cat



## SOLUCIONS N. 22

### Mots encreuats

10 6 5 3 9 7 1 2 8 4

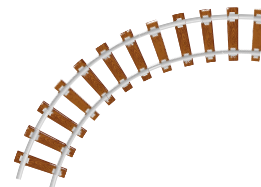
### Cerca les operacions

Encercla, com a la mostra, 12 operacions de suma o resta, que trobaràs de dreta a esquerra i de dalt a baix.

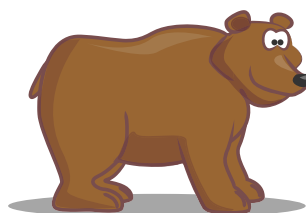
4	8	5	$7 - 2 = 5$	5
+	-			+
7	4		$9 - 7 = 2$	4
=	=			=
11	4		$6 + 7 = 13$	4
6	1	2	$7 + 5 = 12$	3
	+			
11	4	5	$8 - 6 = 2$	2
-	=			+
5	5		$6 + 5 = 11$	2
=				=
6	5	3	$10 - 5 = 5$	9

### Jeroglífics

Per qui és aquest regal? Per a l'àvia



Quins animals tenen perles a dins? Les ostones



# 3

# el tricycle

Setmanari per a nens i nenes

**Una publicació de:**

Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat

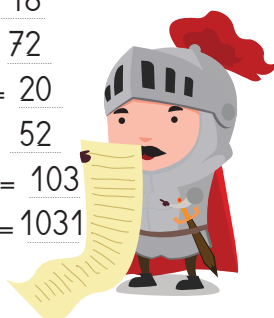


## SOLUCIONS N. 23

### Anem a l'antiga Roma

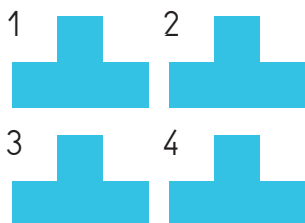
Busca les equivalències d'aquests números romans i resol les operacions.

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| VII = 7      | VI + XII = 18   |
| XIX = 19     | LI + XXI = 72   |
| CIL = 149    | XII + VIII = 20 |
| LXIII = 63   | LVI - IV = 52   |
| LXXV = 75    | CXV - XII = 103 |
| CM = 900     | MI + XXX = 1031 |
| XXXIV = 34   |                 |
| MMXVI = 2016 |                 |



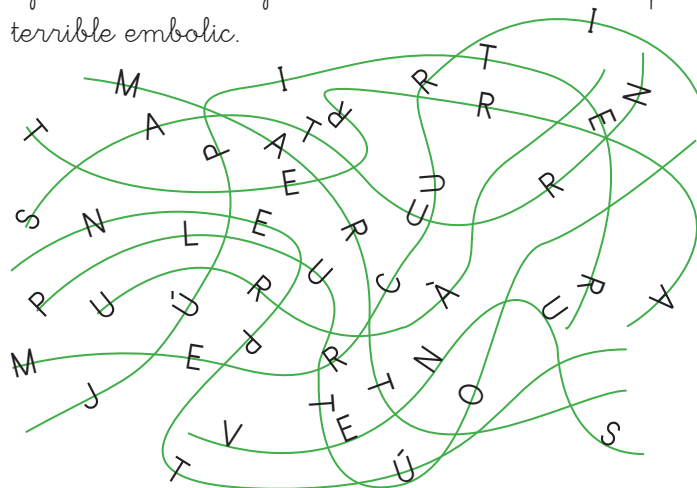
### Figures

Pots formar la figura A amb les peces 1, 2, 3 i 4?



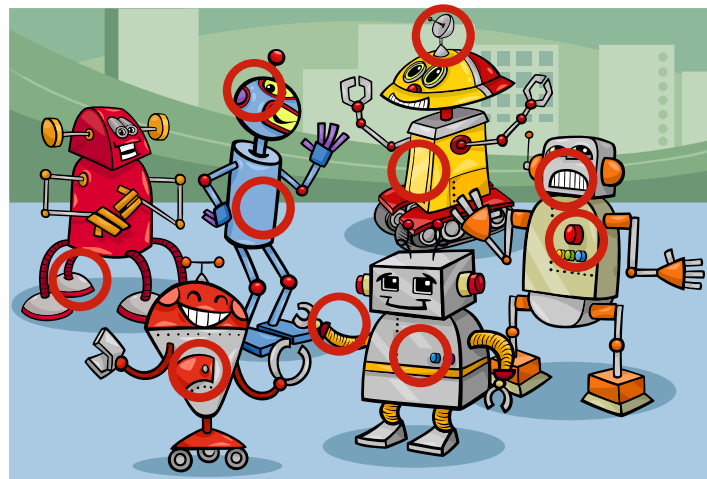
### Embollic de paraules

Afina la vista i segueix les línies a través d'aquest terrible embolic.



MART, TERRA, SATURN, NEPTÚ, PLUTÓ, URÀ, MERCURI, JÚPITER, VENUS.

### Busca-hi les 10 diferències



### Enderivalles

Entro per les cases sense cap permís.

Si el balcó trobo, també em poso al llit.

El malalt em cerca, no surto de nit.

Rumia una estona, que ja massa he dit!

Què és? El sol

He vist una cuca molt llarga i lluent.

Grinyola quan para, xiula tot corrent,  
i porta la panxa ben plena de gent.

Què és? Un tren

Va sempre de viatge sense maleta ni bastó,

hi ha dies que sembla un formatge  
i d'altres una tallada de meló.

Què és? La lluna

# EL TRICICLE

Setmanari per a nens i nenes

**Una publicació de:**

Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat



## SOLUCIONS N. 24

### Seqüència de xifres

Completa aquestes seqüències de xifres.

6    8    14    22    36    58    94

20    30    50    80    130

3    5    9    17    33    65

3    7    12    18    25    33

### Substitueix les lletres

Hem substituït una vocal i dues consonants per símbols al text següent. Descobreix quines són.

Al pati tampoc no hi tinc ganes de jugar i, quan torno al meu lloc a l'aula, la mestra insisteix. S'apropa cap a mi i em posa el palmell de la mà al front, com acostuma a fer la mare quan em vol mirar la febre.

● = .....    ▲ = .....    ■ = .....  
                   m                    t                    e

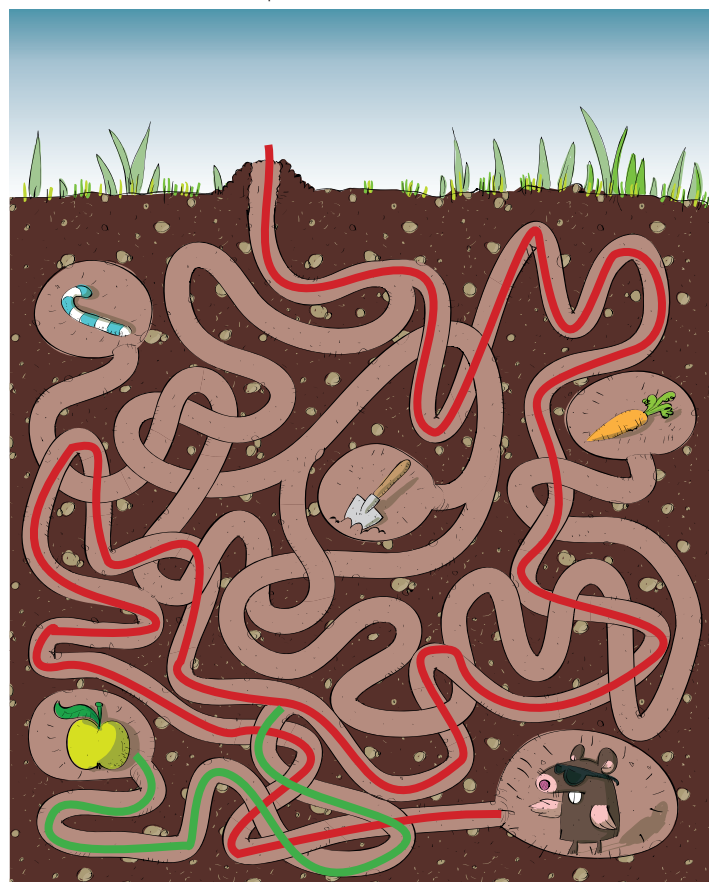
### Troba els nombres

Completa les sumes i restes.

<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">+</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">0</td></tr> <tr style="border-top: 1px solid black;"><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td></tr> </table>	9	5	2	1	3	9	7	2	+	3	6	4	0	1	7	1	3	3	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">0</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">+</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</td></tr> <tr style="border-top: 1px solid black;"><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">4</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</td></tr> </table>	1	6	2	0	3	7	5	7	8	+		2	1	8	3	9	4	1	6
9	5	2	1																																			
3	9	7	2																																			
+	3	6	4	0																																		
1	7	1	3	3																																		
1	6	2	0																																			
3	7	5	7	8																																		
+		2	1	8																																		
3	9	4	1	6																																		
<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">5</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">4</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">4</td></tr> <tr style="border-top: 1px solid black;"><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">0</td></tr> </table>	2	5	0	7	4	-	3	2	9	4	2	1	8	8	0	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">0</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">-</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">7</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</td></tr> <tr style="border-top: 1px solid black;"><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">9</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">8</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td></tr> </table>	2	7	7	0	1	-		7	1	8	2	6	9	8	3							
2	5	0	7	4																																		
-	3	2	9	4																																		
2	1	8	8	0																																		
2	7	7	0	1																																		
-		7	1	8																																		
2	6	9	8	3																																		

### Laberint

Busca el camí que ha de fer el talp per sortir del cau i arribar a la poma.



# EL TRICICLE

Setmanari per a nens i nenes

**Una publicació de:**

Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat



## SOLUCIONS N. 25

### Encreuats numèrics

#### Horitzontals

1. Dues dotzenes / 1 d 1 u
2.  $2 \times 5 - 2 / 1.044 - 345$
3.  $4.948 : 4$  (una quarta part)
4. L / Al revés 70
5. Dits d'una mà / A cent li treus una quinzena

#### Verticals

1. MMDCCCXV
2. Nombre de vèrtexs d'un quadrat
3.  $9 \times 7$
4. El doble de 7.354
5. Dues desenes menys 1 /  $\frac{3}{4}$  parts de cent

1	2	3	4	5
2	4		1	1
2	8		6	4
3	1	2	3	7
4	5	0		0
5		5		8
				7
			8	5



### Sopa de lletres

Hi ha amagats 12 noms de colors.

D	C	T	R	A	E	K	N	A	S	V
T	D	M	T	E	C	I	W	Y	A	E
P	E	P	E	N	E	V	P	C	T	R
P	U	M	G	E	E	Z	V	Q	A	M
O	H	O	A	G	G	I	S	U	R	E
V	E	R	D	R	G	R	O	C	O	L
T	O	A	J	E	R	D	L	F	N	L
K	C	V	U	G	R	O	S	A	J	T
B	P	L	A	T	A	N	O	D	A	A
L	L	I	L	A	G	R	I	S	E	R
A	B	L	A	N	C	Z	Q	E	M	R
U	O	I	A	B	N	V	D	B	S	J

### Busca noms

Llegint alternativament una síl·laba de cada conjunt, trobaràs el nom de nou ciutats europees.

LON	PA	BAR	DRES	RS	CE
LO	LIS	A	NA	BO	MA
DRID	MA	LÍN	RO	BER	MÒ
NA	TA	GO	CO	RRA	NA

LONDRES, PARÍS, BARCELONA,  
 LISBOA, MADRID, ROMA, BERLÍN,  
 MÒNACO, TARRAGONA

A quina ciutat de les anteriors  
 correspon aquesta silueta?

LONDRES











Setmanari per a nens i nenes

Una publicació de:

Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat

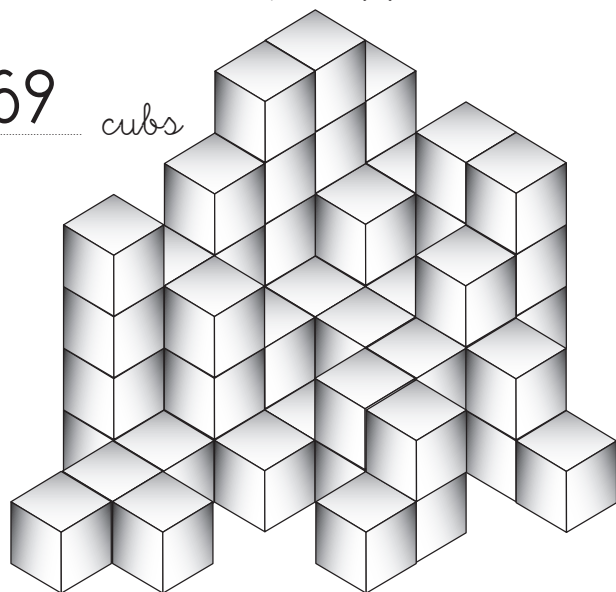


## SOLUCIONS N. 28

### Compta els cubs

Quants cubs hi ha en aquesta figura?

69 cubs



### Sopa de lletres

Hi ha amagats 12 noms de parts del cos.

Q	H	P	L	E	C	U	N	R	D	T	H
B	G	M	D	P	L	T	M	E	P	U	Y
G	F	I	U	T	A	Y	S	M	J	R	M
E	I	T	B	P	T	G	A	O	E	M	G
N	A	A	I	X	E	L	L	A	G	E	A
O	F	E	H	O	L	H	T	O	O	L	L
L	I	Y	X	I	L	N	M	C	L	L	T
L	C	E	M	W	J	N	W	U	A	U	A
M	A	L	U	C	T	C	S	I	V	E	I
L	N	A	T	J	A	E	U	X	U	A	U
S	E	S	P	A	T	L	L	A	U	I	T
A	L	B	R	A	Ç	P	E	I	U	G	U
Y	L	Z	A	L	X	N	D	I	R	L	P

### Sudoku

5	2	1	4	6	3
4	3	6	2	1	5
3	1	2	6	5	4
6	4	5	3	2	1
1	6	4	5	3	2
2	5	3	1	4	6

### Jeroglífic

Qui són, aquests?

$$2 + 3$$

dos més tres  
 dos mestres

### Missatge secret

Busca quin és el secret d'aquest missatge i sabràs el que diu el Dalai Lama.

sésmoN ih ah sod seid yna'l ne èuq on se top  
 ref ser; nu se uid riha i ertla'l àmed. reP tnat,  
 iuva sé le aid laedi rep ramitse, eruerc, ref i  
 tnemlapionirp eruis.

Només hi ha dos dies l'any en què no es pot  
 fer res; un es diu ahir i l'altre demà. Per  
 tant, avui és el dia ideal per estimar, creure,  
 fer i principalment viure.





# EL TRICICLE

Setmanari per a nens i nenes

**Una publicació de:**


Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat




## SOLUCIONS N. 30

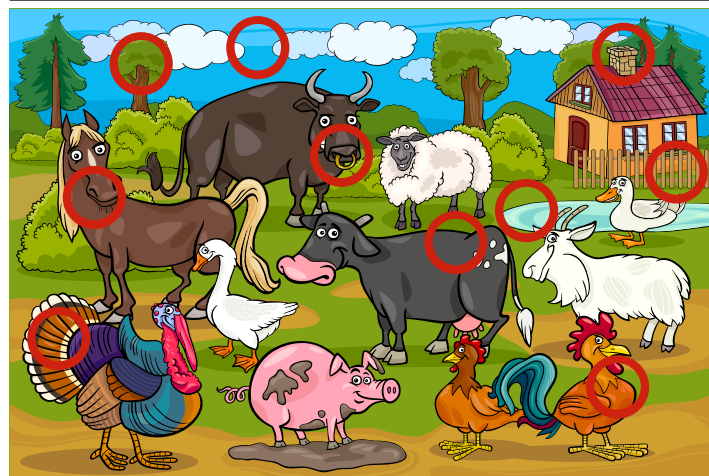
### Seguint vocals

Ves d'un llapis a l'altre seguint les vocals

	d	f	t	g		i			
	s	v	b	n		s	a		
	s	d	t	n	a	r	u		
i	d	f	t	g	d	f	u	t	o
e	s	v	b	n	s	v		y	e
e	d	e	a	u	d	f		j	a
e	s		k		s	v		k	
a	v		j		w		a	l	e
z	x	f	g	a	d		ñ	m	a
a	a	e	i		r				
e	s	d	f	t	y	u			
a	a	a	i	a	e	a			



### Troba-hi les 10 diferències





Setmanari per a nens i nenes

Una publicació de:

Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricicle.cat  
 eltricicle@eltricicle.cat



## SOLUCIONS N. 31

### Encreuats numèrics

1	8	2	4	3
2	7		2	9
3	3	6		
4		1	6	7
5	2	0		6

#### Horizontals

1. nombre d'una xifra parell més gran /  $7 \times 6 + 1$
2. una setmana /  $9 + 5 + 4 + 7 + 6 - 2$
3. tres dotzenes
4.  $4.865 - 4.698$
5. els dits / al revés 9

#### Verticals

1.  $8c + 7d + 9$  / bi
2. DCX
3.  $7 \times 6$  /  $390 : 65$
4.  $40 - 1$  / bingo: l'any de la Maria Castanya

### Quin embolic!



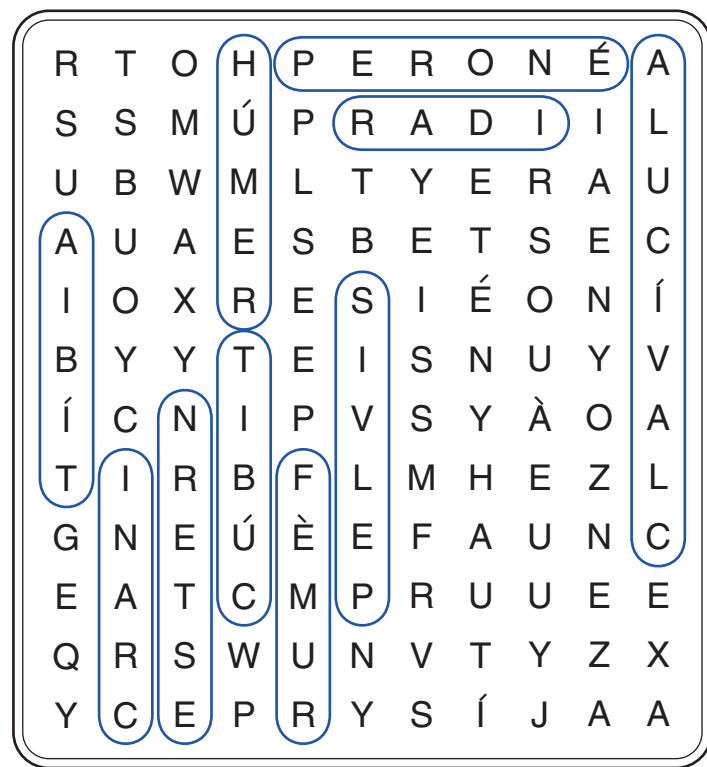
Quantes paraules hi has trobat? 26

Escriu la frase correctament:

LA MEVA MARE ES VA ENFADAR MOLT UN DIA QUE VAIG TORNAR A CASA AMB LA CAMISA ESTRIPADA. EM VA DIR: «S'HA ACABAT JUGAR A FUTBOL.»

### Sopa de lletres

Hi ha amagats 10 noms d'ossos del cos humà



LA MEVA MARE ES VA ENFADAR MOLT UN DIA QUE VAIG TORNAR A CASA AMB LA CAMISA ESTRIPADA. EM VA DIR: «S'HA ACABAT JUGAR A FUTBOL.»

# el tricycle

Setmanari per a nens i nenes

Una publicació de:

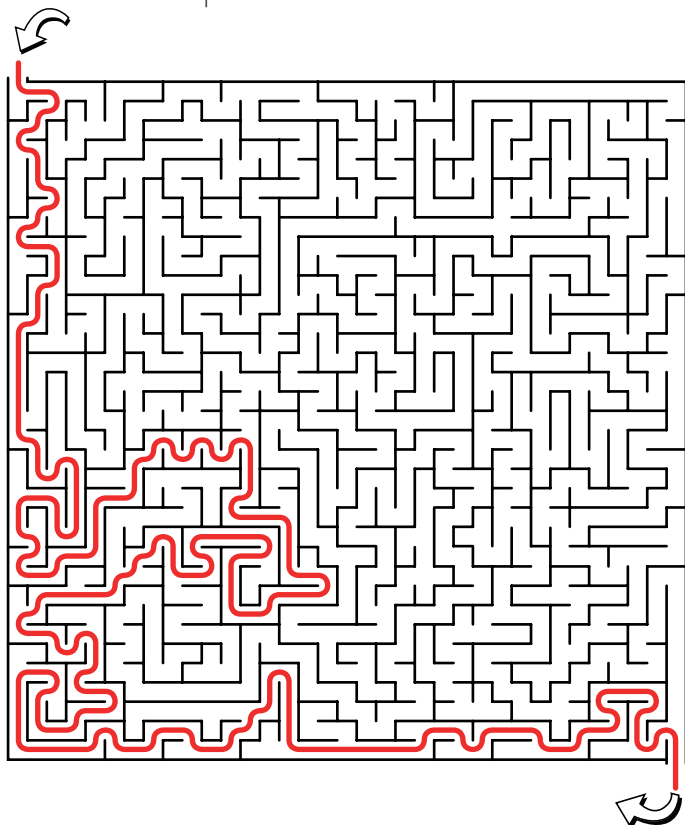
Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat



## SOLUCIONS N. 32

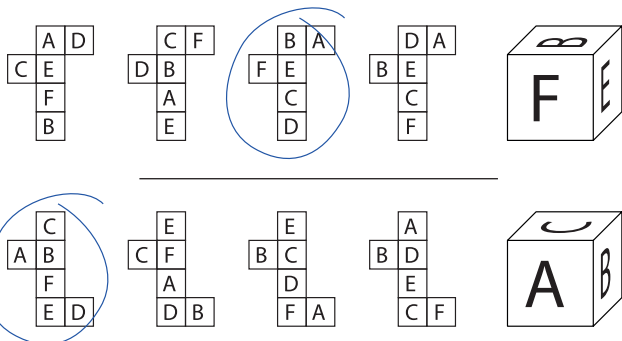
### Laberint

Troba el camí per travessar el laberint



### Cubs

Troba quin és el dibuix del cub de la dreta.



### Troba-hi les 10 diferències



### Quadre màgic

Completa el quadre perquè la suma de les columnes i les files sigui 34 i 136 respectivament.

16	3	2	13
5	10	11	8
9	6	7	12
4	15	14	1

52	32	48	4
8	44	28	56
12	40	24	60
64	20	36	16

### Ordena

Ordena alfabèticament aquestes paraules:

- |        |            |           |            |         |           |        |
|--------|------------|-----------|------------|---------|-----------|--------|
| 6 gat  | 4 cogombre | 1 ala     | 13 sopa    | 5 color | 14 tramús | 12 sol |
| 9 poma | 3 classe   | 11 rotllo | 10 quadrat | 2 casa  | 8 mirall  | 7 mapa |

# EL TRICICLE

Setmanari per a nens i nenes

**Una publicació de:**

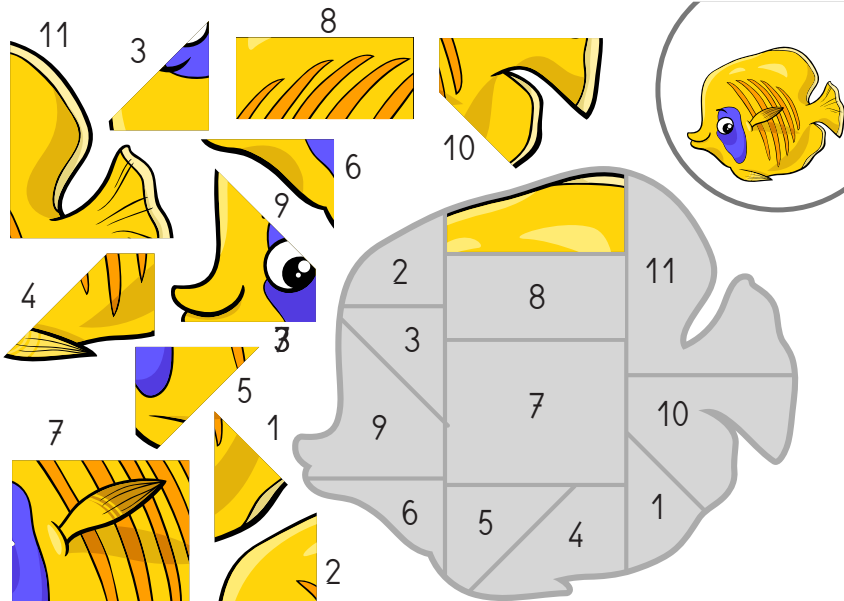
Tracte Comunicació Global  
 Passeig Bertrand, 25, 2a  
 08980 Sant Feliu de Llobregat (BCN)  
 Tel. 619 787 788 - 93 782 45 13  
 eltricycle.cat  
 eltricycle@eltricycle.cat



## SOLUCIONS N. 33

### Trencaclosques

Col·loca les peces per completar aquest peix.



### Troba els nombres

Completa la suma:

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|} \hline 4 & 9 & 5 & 7 & 8 & 4 & 8 \\ \hline \end{array} \\
 \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|} \hline 5 & 3 & 1 & 6 & 4 & 9 \\ \hline \end{array} \\
 \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|} \hline 3 & 8 & 5 & 4 & 9 & 5 & 6 \\ \hline \end{array} \\
 + \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|} \hline 8 & 3 & 1 & 3 & 7 \\ \hline \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|} \hline 9 & 4 & 2 & 7 & 5 & 9 & 0 \\ \hline \end{array}
 \end{array}$$

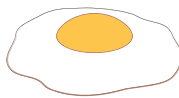
### Sudoku

4	2	3	5	1	6
5	6	1	3	2	4
1	5	4	2	6	3
2	3	6	4	5	1
3	1	2	6	4	5
6	4	5	1	3	2

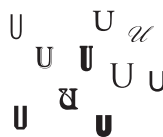
### Jeroglífics

Localitats catalanes:

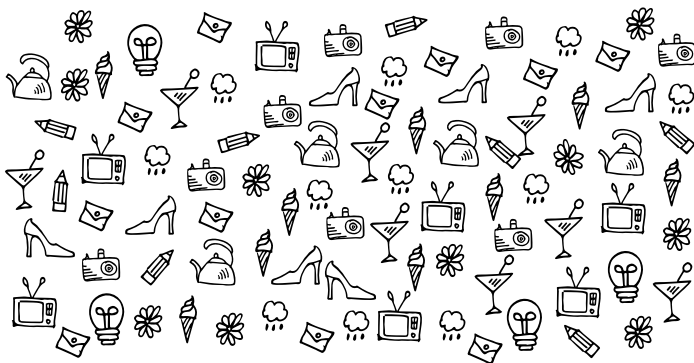
Salou



Reus



### Quantes figures hi ha de cada?



	5		9		7		7
	8		10		12		10

### Substitueix les lletres

Hem substituït una vocal i tres consonants per símbols al text següent. Descobreix quines són.

La llum de la torxa es va anar empetitint fins que va desaparèixer i l'explorador es va quedar completament a les fosques. A les palpenques, es va aixecar aguantant-se contra el mur rocós que podia sentir amb el palmell de les mans.

● = s   ▲ = o   ■ = m   ◆ = x