

P A S S A T E M P S

Troba la paraula corresponent a cada definició tenint

en compte que a cada lletra li correspon una xifra fixa.

1 - Monestir regit per un abat.

5 7 5 10 3 5

2 - Milió de milions

7 3 2 3 11

3 - Llibre de cançons

8 5 4 12 11 4 9 6

4 - Revocar una llei

10 9 6 11 1 5 6

5 - Qualitat d'estable

9 13 15 5 7 3 2 3 15 5 15

6 - Os de la cuixa

18 9 14 16 6

7 - Tempestat sobtada

1 6 11 17 5 10 5

8 - Organisme microscopi

14 3 8 6 11 11 6 1 5 4 3 13 14 9

9 - Qui mira massa per la pela

17 9 13 13 9 15 9 6

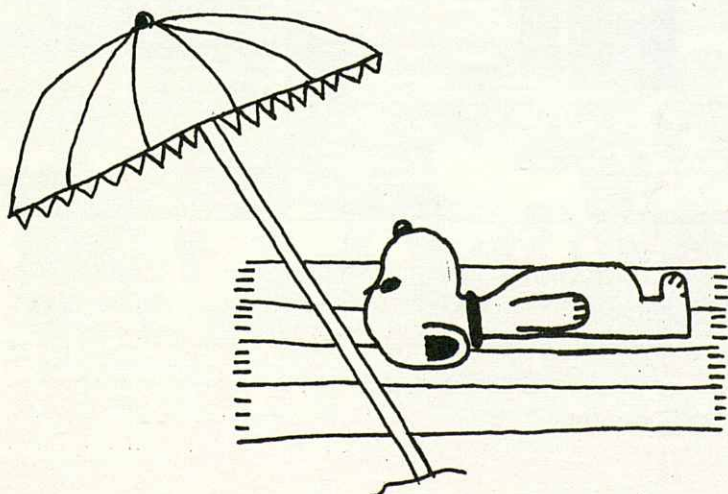
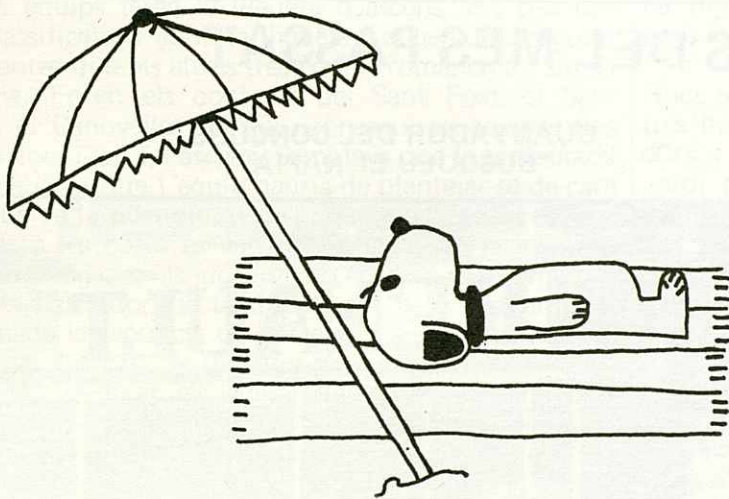
10 - Famella de l'ase

13 11 14 9 6 5

SOL-LUCIONS ALS PASSATEMPS DEL NUMERO ANTERIOR

- 1 - BARCA
- 2 - CORRETJA
- 3 - NIMBUS
- 4 - AZIM
- 5 - MULTA
- 6 - NOSA
- 7 - ORFEO
- 8 - PISA
- 9 - SOCARRAR
- 10 - DESFETA

CERCAR LES 14 DIFERENCIES



2 - Col·locar en el diagrama les paraules següents:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | E | N | D | O | L | L | | O | P | O | S | A | R | |
| F | | | | L | | | | U | | | | | | U |
| R | | F | R | E | | T | O | R | N | | | | | R |
| E | C | | | S | | | | T | | | P | | | V |
| G | L | | | T | O | N | A | D | A | | O | | | G |
| A | I | V | D | A | | L | | | | A | L | T | I | U |
| L | B | | | C | R | I | M | I | N | A | L | | A | A |
| L | | | | L | | | | | | I | | | | Y |
| | | P | A | | C | A | N | T | E | M | | T | | |
| A | E | R | | | | | | | | E | O | | | A |
| R | L | | | I | M | P | O | R | T | | N | T | | R |
| C | A | L | O | R | | | | | | | T | R | A | C |
| A | | | | | | B | A | B | A | U | | | | B |
| I | | A | F | E | R | | | | | F | I | N | A | E |
| C | C | | | | | | | | | A | | | C | S |
| A | E | | | | C | R | O | T | O | N | | | I | C |
| | | R | | | | I | | | | O | | | | |
| | | | | | | R | | | | S | | | T | |
| B | A | | | | E | S | P | I | G | A | | | E | A |
| A | L | | | | R | | | | | | | | L | D |
| R | | P | E | R | E | | | | | | A | L | T | E |
| R | | | | | | R | A | P | T | E | | | | P |
| A | A | U | L | L | | | | | | | V | E | D | A |
| C | D | | | | | | R | A | D | I | C | A | | A |
| A | O | | | | | | | | | | I | R | | R |
| | | L | O | | | | | F | O | S | C | | X | P |
| A | | | | | | R | | | | | E | | | P |
| R | | P | | | | A | L | M | I | R | A | L | L | A |
| A | N | E | L | L | | | | | | | L | L | I | C |
| N | N | | | | | P | A | M | E | L | A | | | P |
| Z | A | | | | | A | | | | | R | | | D |
| E | | | | | | C | A | R | C | A | | A | R | A |
| L | | | | | | | | | | | L | | | F |
| | | | | | | | | | | | | | | X |
| | | | | | | O | N | E | S | A | R | | | F |
| | | | | | | | | | | | | | | V |
| | | | | | | | | | | | | | | S |
| | | | | | | | | | | | | | | E |
| | | | | | | | | | | | | | | L |
| | | | | | | | | | | | | | | L |