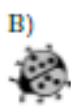


MATEMÀTIQUES. SETMANA 7.

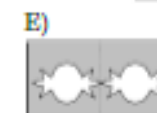
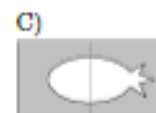
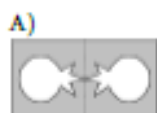
Aquesta setmana et proposo 1 tasca doble que demana observació.

1. Has de trobar les respostes correctes i explicar com has trobat cadascuna d'elles.

1. A la dreta veiem una marieta. Si gira sobre si mateixa, quin dibuix dels de sota no pot correspondre a la marieta?



2. Na Llúcia doblega un full de paper per la meitat. Després retalla una part del paper com es veu a la figura de la dreta. Què veurà quan desplegui el full retallat?



3. En Pere, en Ramon i la Núria fan una partida de dards. Les tirades d'en Pere i d'en Ramon són les de les figures següents: un ha obtingut 14 punts i l'altre, 12.



Quants punts ha obtingut la Núria si la seva tirada és la de la figura de la dreta?

A) 13

B) 15

C) 18

D) 20

E) 21

4. N'Albert omple la graella de la figura amb aquests cinc nombres: 1, 2, 3, 4 i 5. Cada nombre apareix una sola vegada a cada columna i a cada fila. Quin nombre ha de posar n'Albert en el quadre marcat amb un signe d'interrogació?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

2	1	4	5	3
5	3			4
1	4	5	3	2
3	2	?	5	
4	5	3	2	1

5. El conill Pík té 20 pastanagues i se'n menja dues cada dia. Dimecres passat es va menjar la pastanaga número 12. Quin dia de la setmana va començar a menjar pastanagues?

A) Dilluns

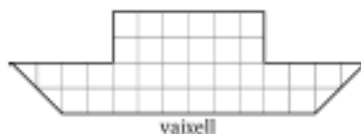
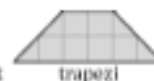
B) Dimarts

C) Dimecres

D) Dijous

E) Divendres

6. En Tomeu retalla dos tipus de figures en un paper quadriculat, unes quantes de cada tipus: quadrats i trapezis. Quin és el mínim nombre de peces que necessita per a omplir completament el vaixell?



A) 5

B) 6

C) 7

D) 8

E) 9