

¡DEMUESTRO LO APRENDIDO!

Nombre: _____

1. Resuelve las siguientes sumas (3 puntos):

D	U
3	4
2	3
4	1

 $+$

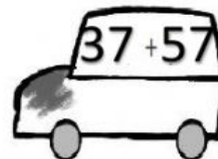
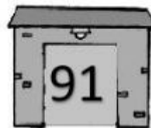
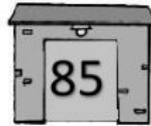
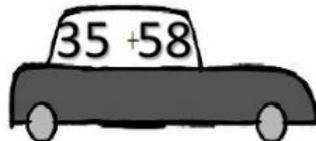
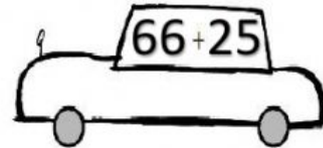
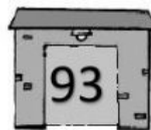
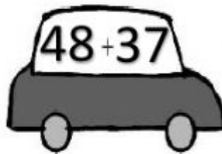
D	U
4	2
3	5
2	2

 $+$

D	U
6	6
2	2
1	0

 $+$

2. Escribe los resultados de las sumas que indica cada auto. Luego, únelos con su cochera (4 puntos).



3. ¿A qué hora realiza Sofía cada actividad? Completa (3 puntos).





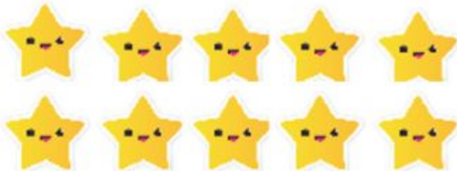


4. Arrastra y completa (2 puntos):

El triple de **2** ☆

$$\square + \square + \square = \square$$

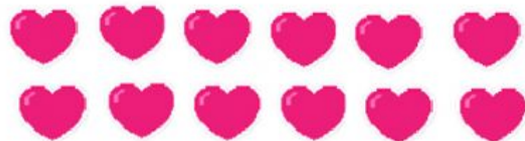
El triple de _____ es _____.



El triple de **3** ♥

$$\square + \square + \square = \square$$

El triple de _____ es _____.



5. Calcula las restas y completa (3 puntos):

D	U
○	○
4	5
2	7

 -

D	U
○	○
3	4
1	7

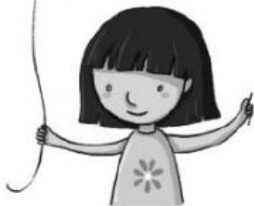
 -

D	U
○	○
9	2
4	8

6. Resuelve las siguientes operaciones combinadas y escribe el resultado en los rectángulos (3 puntos).

☺ No olvides enviar foto de cada solución.

$8 + (7 - 3)$



$32 - 12 + 5$



$16 - 6 + 2$



7. Lee y resuelve (2 puntos):

😊 No olvides enviar foto de cada solución.

Diego: Tengo 23 puntos.

Paloma: He sacado 31 puntos.

Lili: Yo tengo 42 puntos.

Ignacio: Y yo, 27 puntos.

¿Cuántos puntos tienen juntos Diego y Paloma?

¿Cuántos puntos necesita Ignacio para tener igual que Lili?

Respuestas: