

PROBLEMAS ABSURDOS

Sujetos

Coge sólo una tarjeta de sujetos y adapta el/los personajes al enunciado del problema ¡Buena suerte!



Bob Esponja y
Calamardo



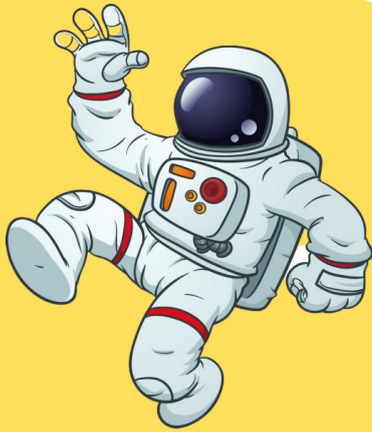
Doraemon y
Nobita



Un pitufo



El cocinero



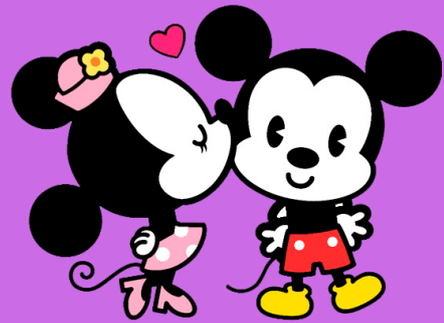
El astronauta



Snoopy



Harry Potter



Minnie y Mickey



Un minion



Mi mejor amig@
y yo



Peppa Pig



El inspector



Las supernenas



Tom y Jerry



Pocoyó



Tintín



Dora la
exploradora



Winnie the
Pooh



Shaggy y
Scooby Doo



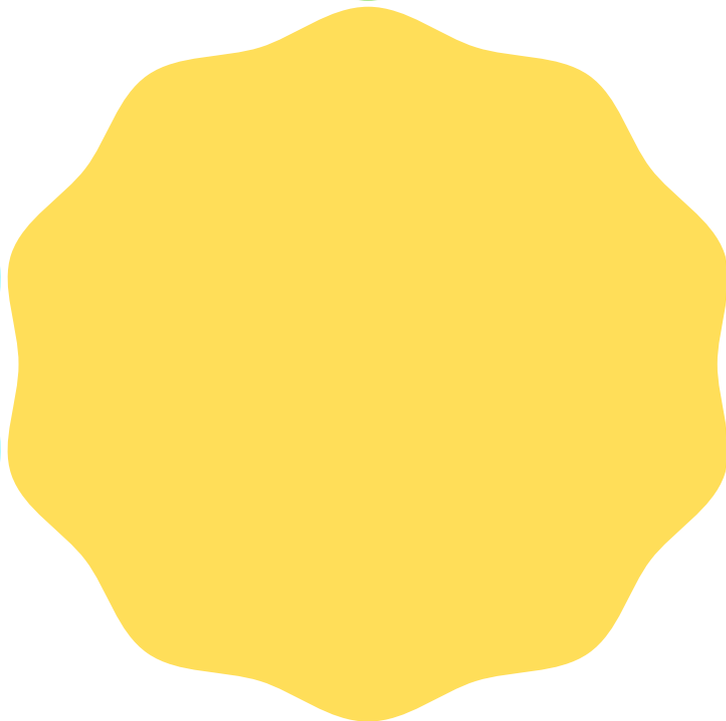
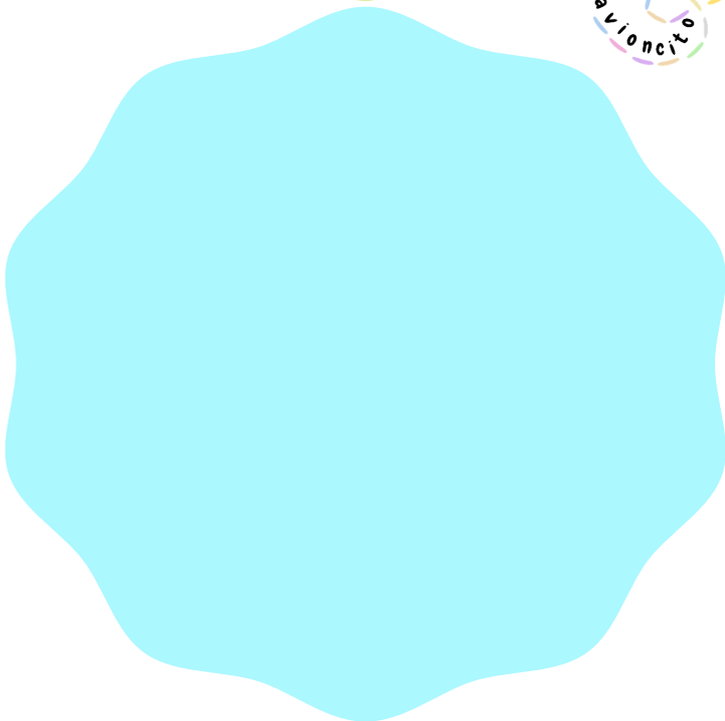
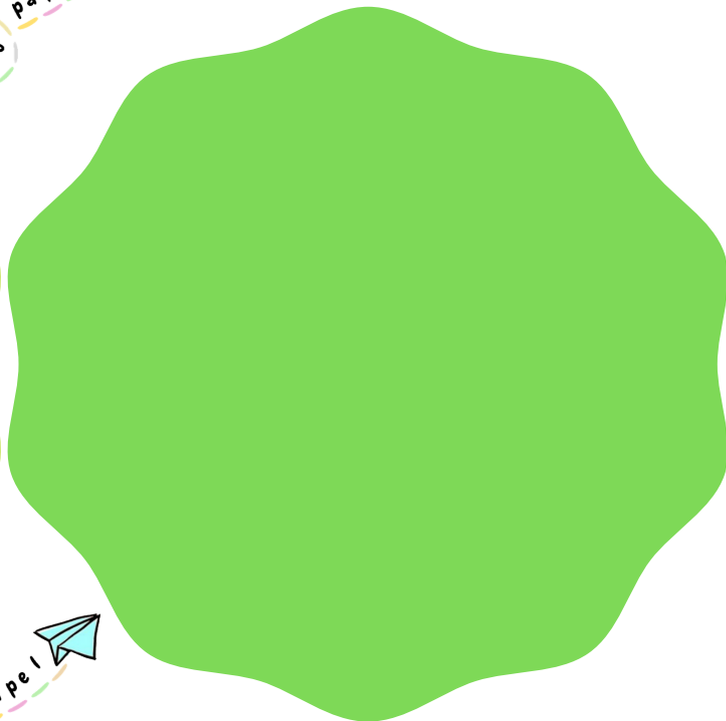
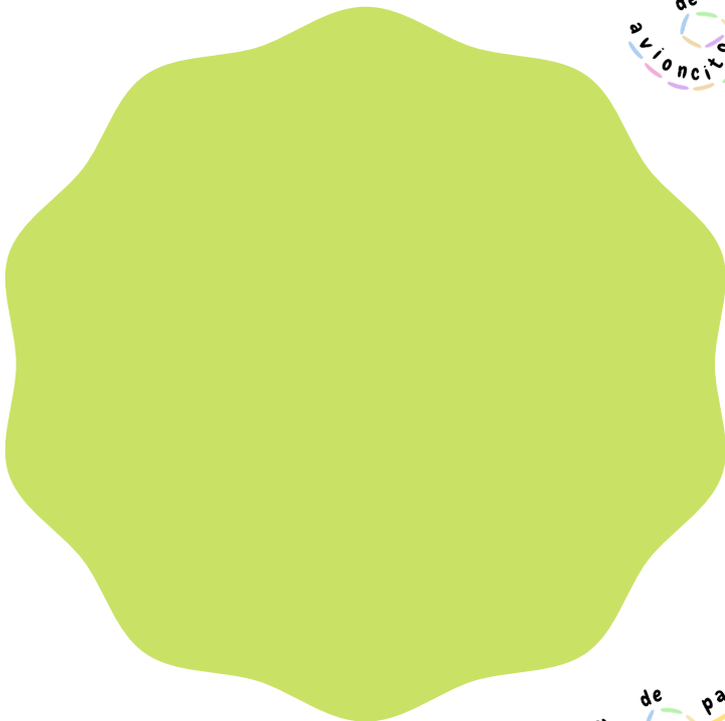
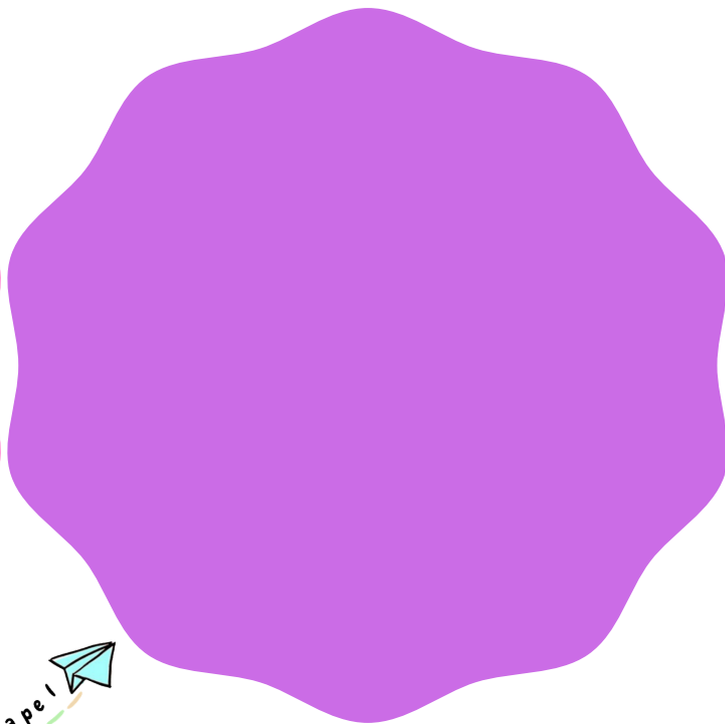
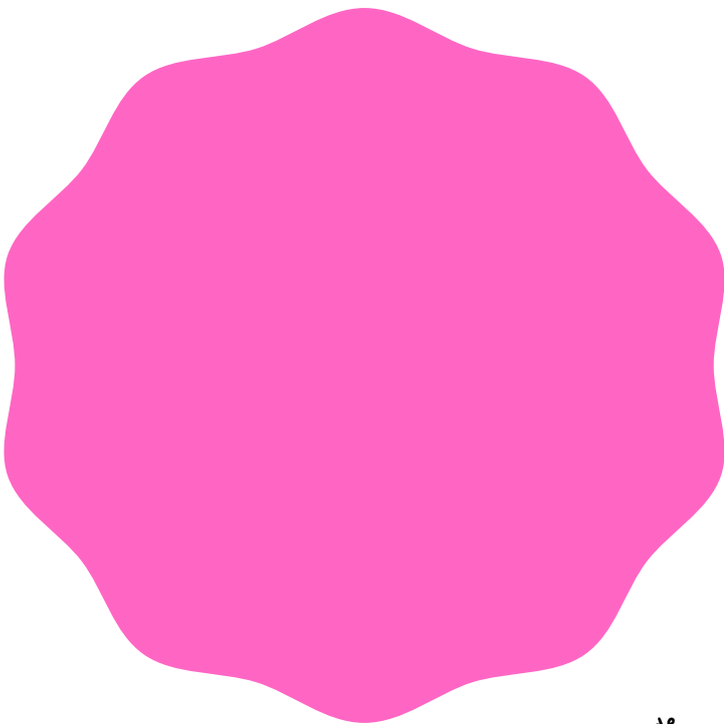
Pedro
Picapiedra



Stitch



Lisa y Bart
Simpson



PROBLEMAS ABSURDOS

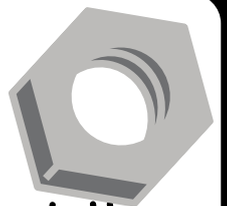
Enunciados

Empareja el enunciado con el personaje que te ha tocado. ¡Suerte!

Tiene(n) 13 años cada uno. Si su abuelo cumple 78 el mismo día. ¿Cuántos años sumarán en total?



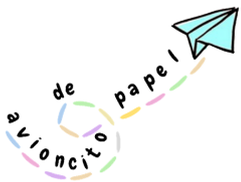
Tiene(n) 5 tornillos, 3 tuercas, 8 martillos
¿Qué pasa si pierde(n) 2 tornillos,
1 tuerca y 4 martillos?



Ha(n) dormido 8 horas cada noche cada uno toda la semana. ¿Cuántas horas ha(n) dormido en total?



Necesita(n) 200 gramos de harina por tarta. Si quiere(n) hacer 8 tartas ¿Cuánto necesitará(n)?



Tiene(n) que hacerse la manicura (sólo manos). Si cada dedo son 0,40 céntimos.



¿Cuánto costará en total?



Quiere(n) un videojuego nuevo. Si antes costaba 50 euros y ahora cuesta 35. ¿Está más barato ahora? ¿Cuántos euros hay de diferencia?



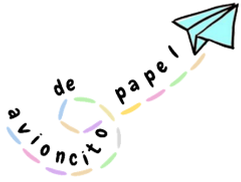
Ha(n) hecho 300 fotos en total durante el viaje. La playa sale en la mitad de las fotos y el hotel sale 5 veces menos que la playa. ¿Cuántas fotos hay del hotel?



Se conecta(n) a una red wifi que navega 700MG el minuto. Si ahora navega(n) a 900 MG más rápido ¿En cuántos MG ha mejorado la red?



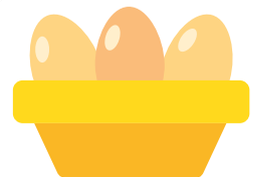
Ha(n) recorrido 10 km cada lunes. Si todos los lunes de este mes ha(n) salido a caminar. ¿Cuánto ha(n) recorrido?



Tiene(n) en su monedero 60 céntimos. ¿Cuánto le falta si quiere(n) comprar un estuche de 5,80 euros?



Tiene(n) 12 huevos en total. Si por el camino se rompen 4 pero se encuentra(n) con un granjero que les da 9 más de regalo. ¿Cuántos huevos tendrá(n) ahora?



Va(n) al cine y la entrada cuesta 7 euros. Pero al entrar al cine se han encontrado con un billete de 10 euros ¿Cuánto (les) costará entrar al cine?



Ha(n) comprado unas gafas de sol que costaban 30 euros. Si llevaba(n) 57 euros. ¿Cuánto le ha sobrado?



Tiene(n) que sacar a los perros de los vecinos. Si en cada casa viven 2 perros y tengo 3 vecinos. ¿Cuántos perros saca(n)?

