

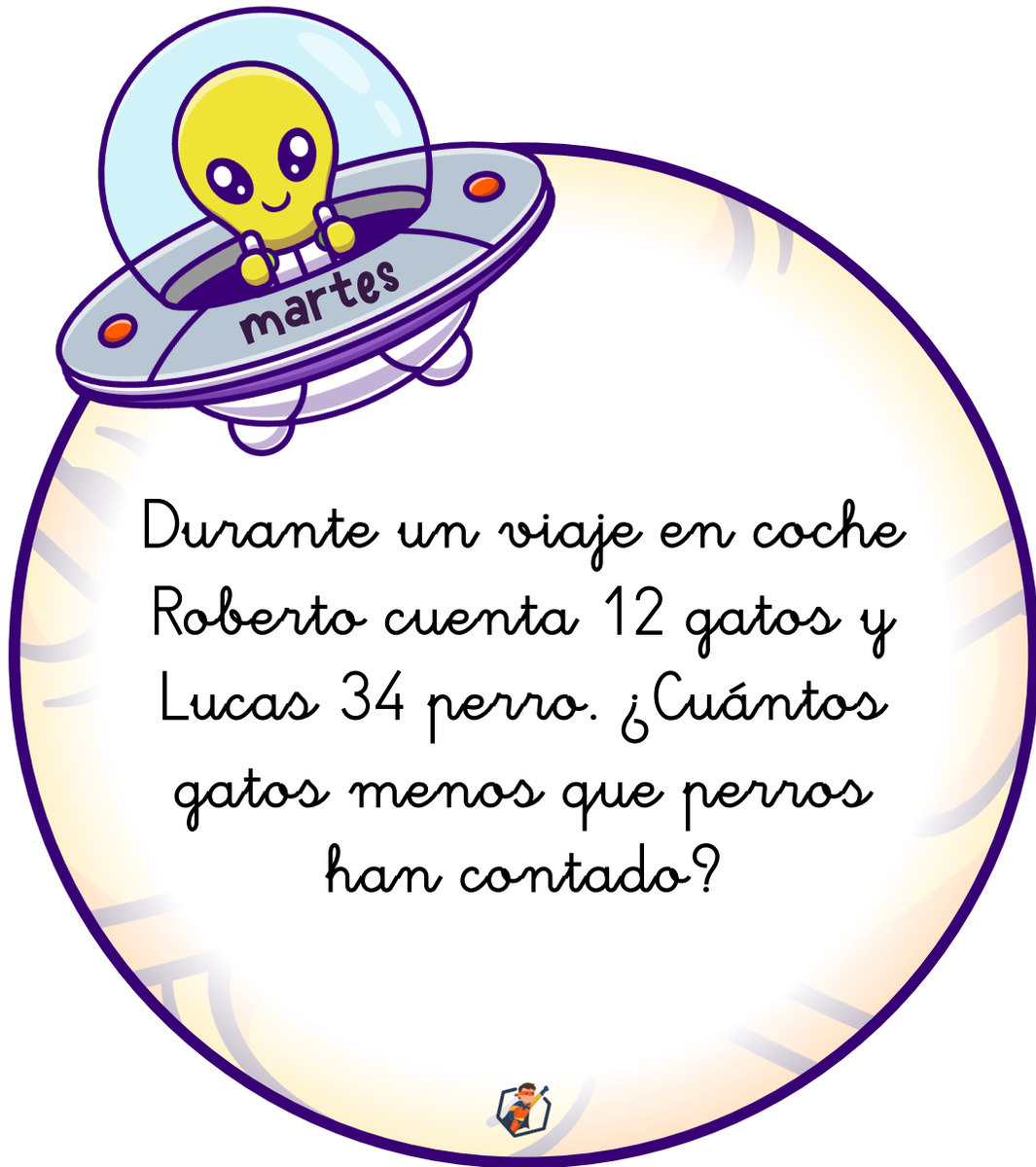


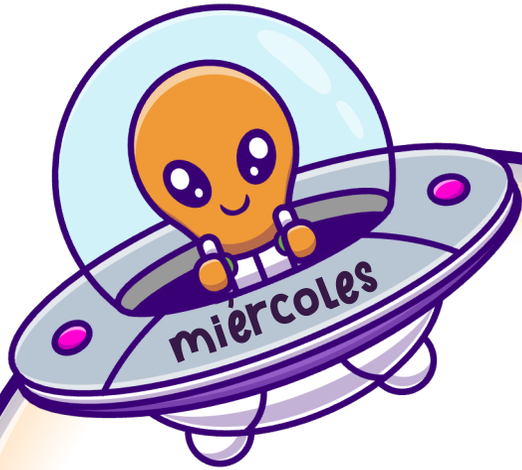
En el aula tenemos los 5 planetas junto con el cartel de los problemas espaciales, cada semana colocamos sobre el planeta correspondiente el problema, los alumnos deben de pegar con velcro aquellos astronautas que contienen el resultado del problema planteado. Estos problemas los iremos resolviendo en la hoja de problemas donde ya aparecen escritos los problemas y los alumnos deben de escribir en el astronauta la solución del problema.



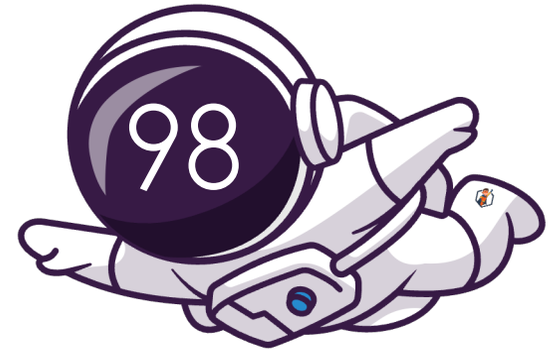
Tres policías van en coche a trabajar a Madrid: Luis recorre 20 kilómetros desde Segovia, Irene 43 km desde Ávila y Luisa 13 km desde Móstoles. ¿Cuántos kilómetros recorren entre los tres?







La distancia entre Segovia y
Ávila es de 65 kilómetros. Y de
Segovia a Pedraza 33
Kilómetros. ¿Cuántos
kilómetros hay desde Ávila
hasta Pedraza, pasando por
Segovia?



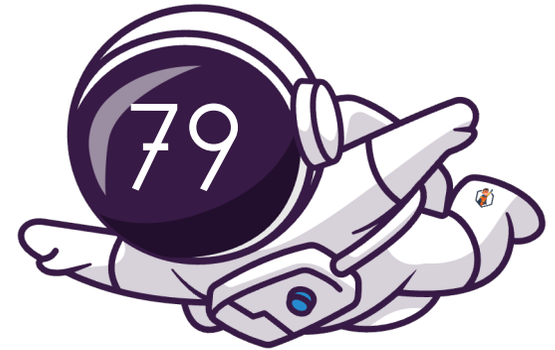


197 cigüeñas se van a pasar el invierno a Salamanca. En mitad del viaje, 35 cigüeñas se pararon a comer. ¿Cuántas cigüeñas siguen el camino?

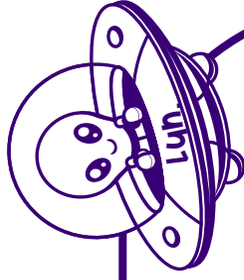




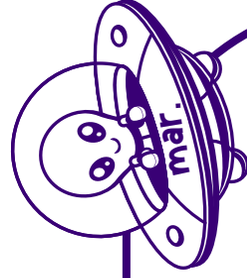
En una piscina hay 48
bañistas y en las
hamacas hay 31.
¿Cuántas personas hay
en total?



Problemas espaciales

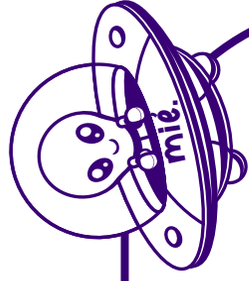


Tres policías van en coche a trabajar a Madrid:
Luis recorre 20 kilómetros desde Segovia, Irene
43 km desde Ávila y Luisa 13 km desde Móstoles.
¿Cuántos kilómetros recorren entre los tres?

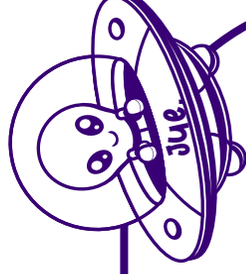


Durante un viaje en coche Roberto cuenta 12 gatos
y Lucas 34 perro. ¿Cuántos gatos menos que perros
han contado?

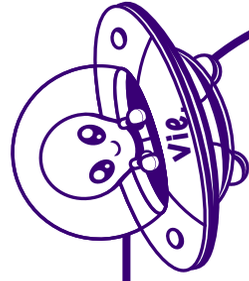




La distancia entre Segovia y Ávila es de 65 kilómetros. Y de Segovia a Pedraza 33 Kilómetros. ¿Cuántos kilómetros hay desde Ávila hasta Pedraza, pasando por Segovia?

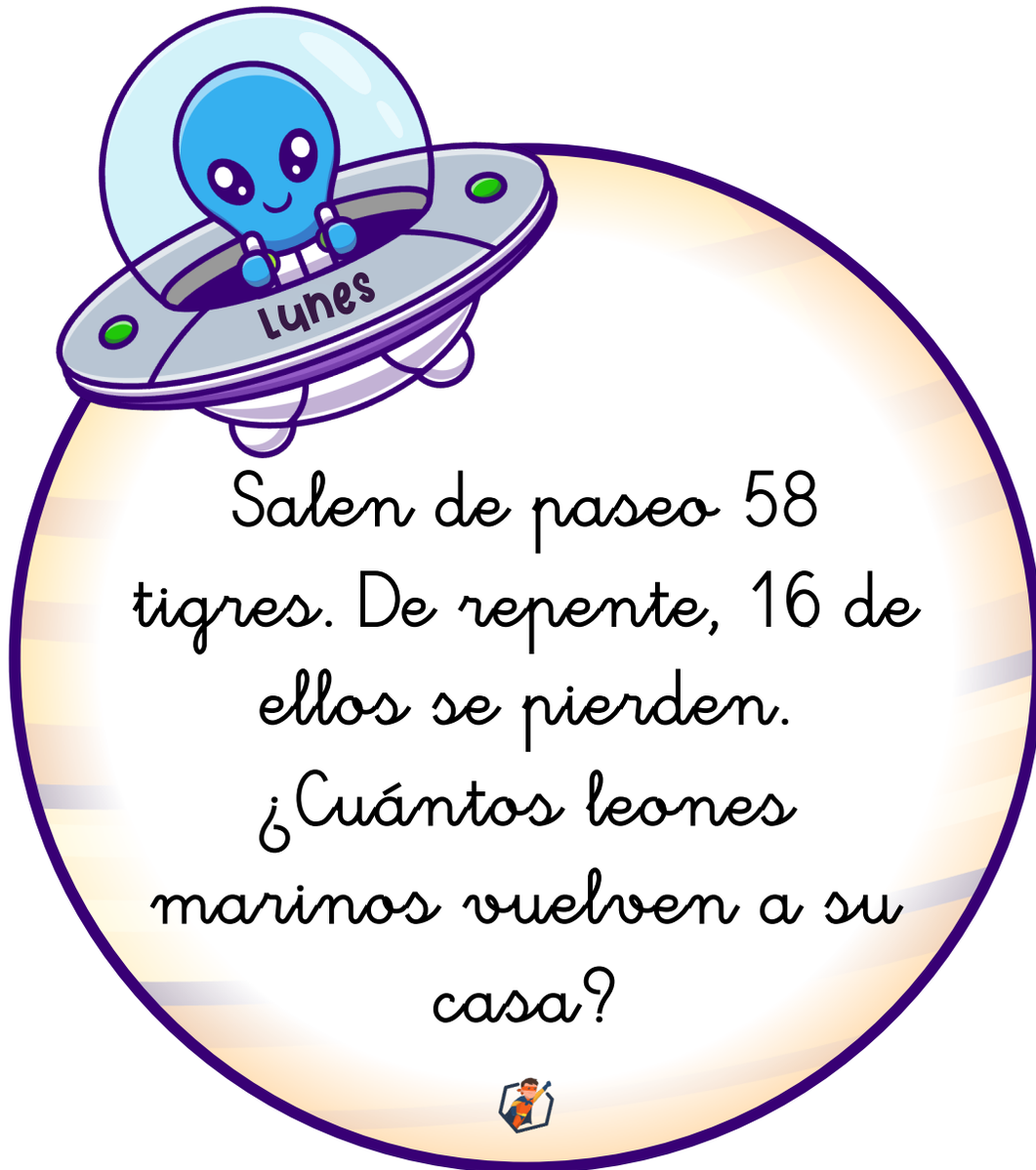


197 cigüeñas se van a pasar el invierno a Salamanca. En mitad del viaje, 35 cigüeñas se pararon a comer. ¿Cuántas cigüeñas siguen el camino?



En una piscina hay 48 bañistas y en las hamacas hay 31. ¿Cuántas personas hay en total?

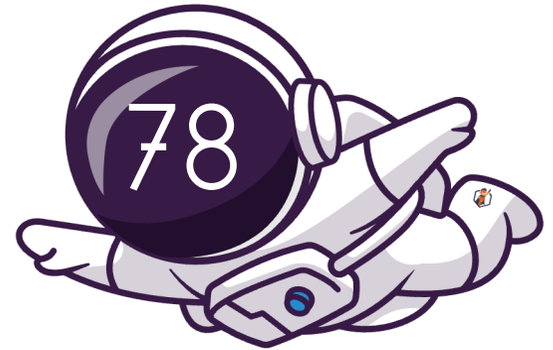








En el día del padre, José le ha regalado un reloj que le ha costado 36 euros, y su hermano una colonia de 42 euros.
¿Cuánto dinero se han gastado entre los dos?



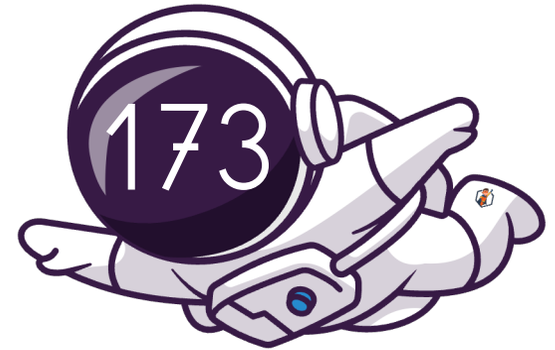


En el tejado del edificio de Lourdes hay 32 antenas parabólicas. Si son 46 vecinos, ¿Cuántos no tienen antena parabólica?

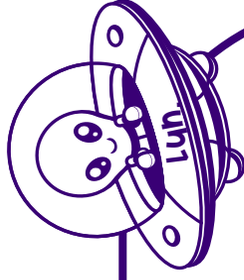




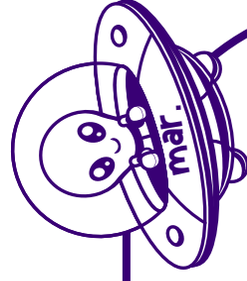
Feliciano el relojero ha
recibido una caja con
140 relojes y en otra 33.
¿Cuántos relojes podrá
vender el señor
relojero?



Problemas espaciales

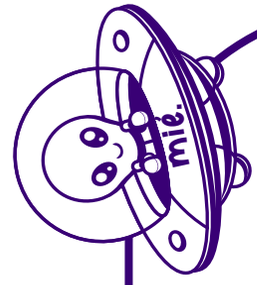


Salen de paseo 58 tigres. De repente, 16 de ellos se pierden. ¿Cuántos leones marinos vuelven a su casa?

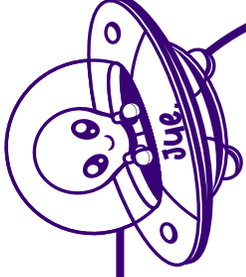
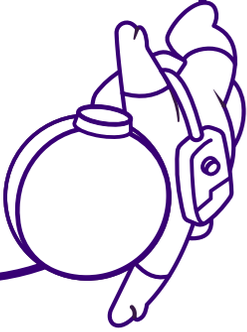


En el restaurante de José Andrés se han servido 52 comidas y 37 cenas. ¿Cuántas personas han comido en total?

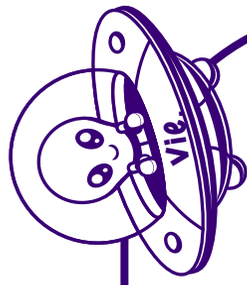




En el día del padre, José le ha regalado un reloj que le ha costado 36 euros, y su hermano una colonia de 42 euros. ¿Cuánto dinero se han gastado entre los dos?



En el tejado del edificio de Lourdes hay 32 antenas parabólicas. Si son 46 vecinos, ¿Cuántos no tienen antena parabólica?



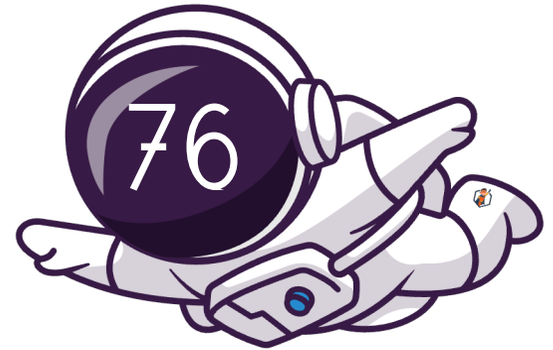
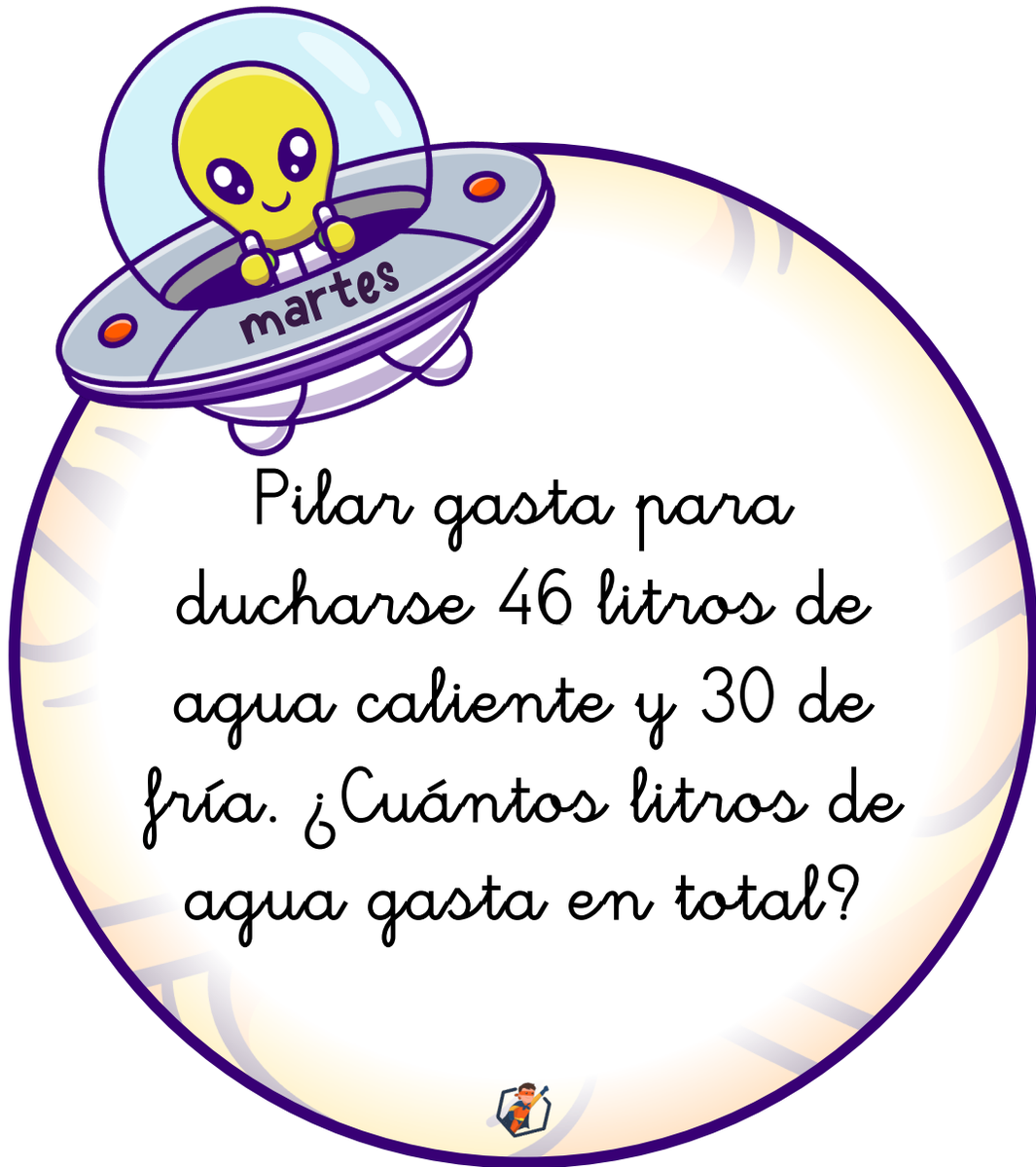
Feliciano el relojero ha recibido una caja con 140 relojes y en otra 33. ¿Cuántos relojes podrá vender el señor relojero?





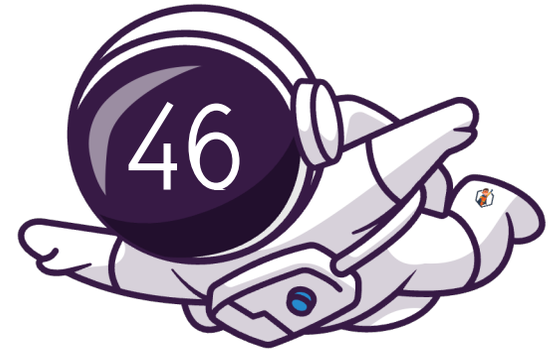
En un bidón grande de aceite hay 175 litros y en el mediano hay 25 litros.
¿Cuántos litros menos hay en el bidón mediano que en el grande?





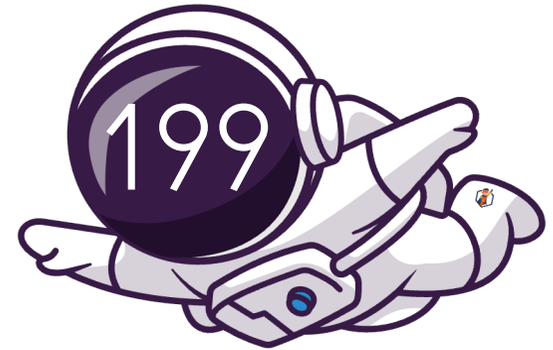


Un grupo de amigos se gastan en el cine 41 euros de los 87 euros que llevaban. ¿Cuánto dinero les sobra?





Un cartero ha repartido
168 cartas. Aún le faltan
por entregar 31. ¿Cuántas
cartas tenía al principio
para repartir?

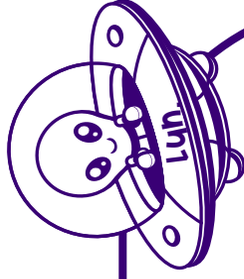




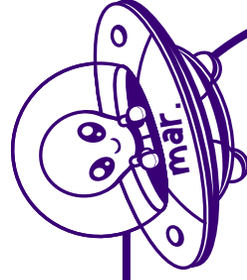
En una lata había 68 sardinas y un grupo de gatos callejeros se han comido 47. ¿Cuántas sardinas quedarán en la lata?



Problemas espaciales

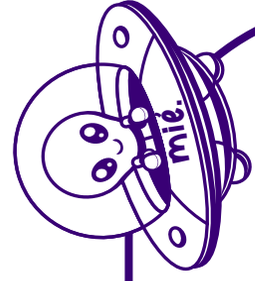


En un bidón grande de aceite hay 175 litros y en el mediano hay 25 litros. ¿Cuántos litros menos hay en el bidón mediano que en el grande?

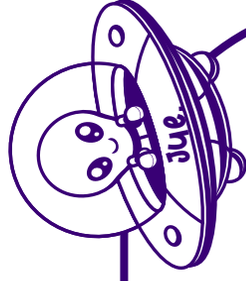


Pilar gasta para ducharse 46 litros de agua caliente y 30 de fría. ¿Cuántos litros de agua gasta en total?

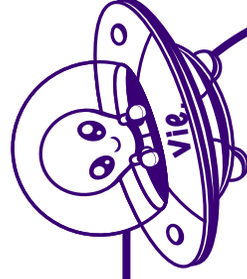




Un grupo de amigos se gastan en el cine 41 euros de los 87 euros que llevaban. ¿Cuánto dinero les sobra?

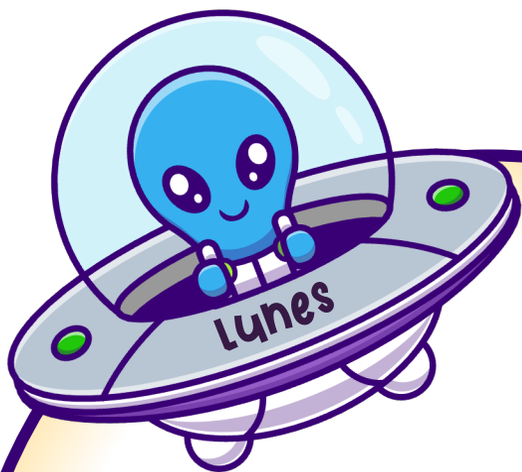


Un cartero ha repartido 168 cartas. Aún le faltan por entregar 31. ¿Cuántas cartas tenía al principio para repartir?



En una lata había 68 sardinas y un grupo de gatos callejeros se han comido 47. ¿Cuántas sardinas quedarán en la lata?





Para repoblar el monte de Soria se plantan 136 pinos, 45 abetos y 62 alcornoques. ¿Cuántos árboles se han plantado?





Durante el mes de marzo
hemos tenido 10 días de
fiesta. Sabemos que
marzo tiene 31 días
¿Cuántos días hemos
podido ir a clase?





En el centro comercial se va a celebrar el famoso concurso de pintura al que se han apuntado 187 personas. Si solo hay 153 caballetes. ¿Cuántas personas no podrán participar en el concurso?



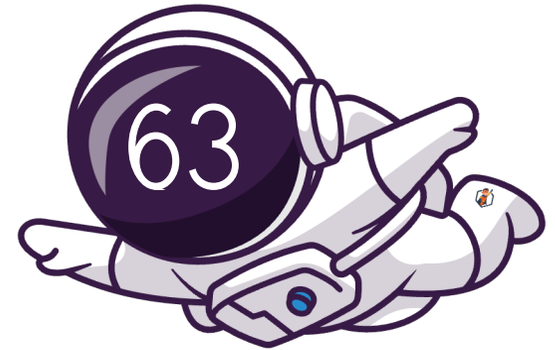


Lucas compra en el supermercado una bolsa de 19 kg de comida para su gato y 14 kg de mandarinas. ¿Cuántos kg lleva de peso?

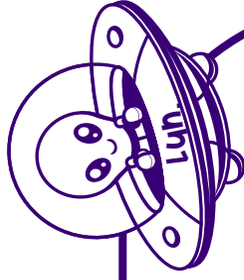




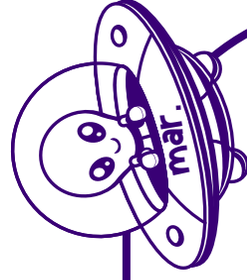
Olivia ha anotado 37 puntos en el partido de baloncesto y Mario 26.
¿Cuántos puntos han conseguido entre los dos?



Problemas espaciales

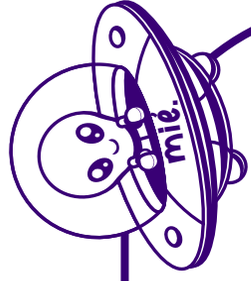


Para repoblar el monte de Soria se plantan 136
pinos, 45 abetos y 62 alcornoques. ¿Cuántos
árboles se han plantado?

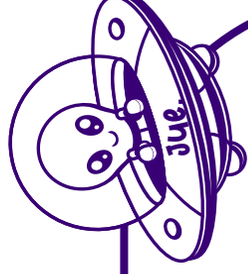


Durante el mes de marzo hemos tenido 10 días
de fiesta. Sabemos que marzo tiene 31 días
¿Cuántos días hemos podido ir a clase?

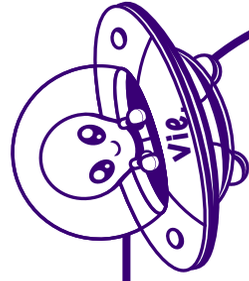




En el centro comercial se va a celebrar el famoso concurso de pintura al que se han apuntado 187 personas. Si solo hay 153 caballetes. ¿Cuántas personas no podrán participar en el concurso?



Lucas compra en el supermercado una bolsa de 19 kg de comida para su gato y 14 kg de mandarinas. ¿Cuántos kg lleva de peso?



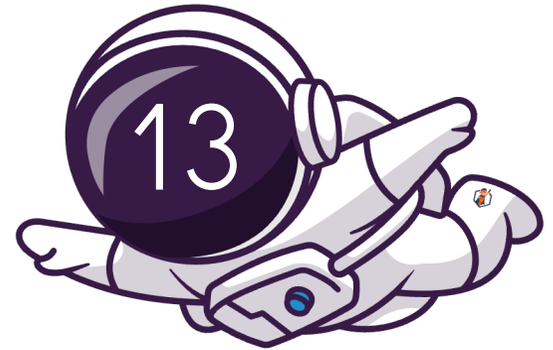
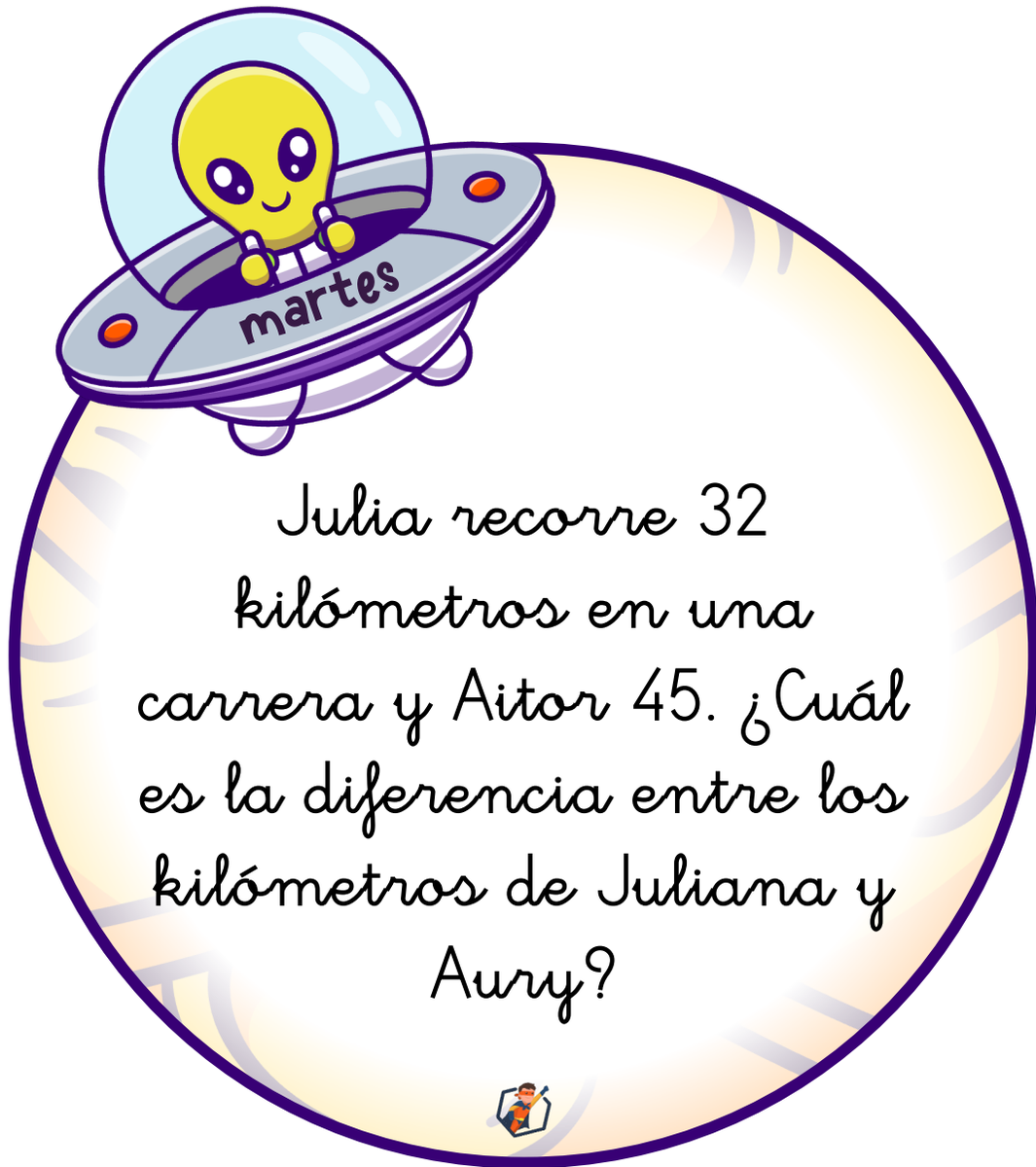
Olivia ha anotado 37 puntos en el partido de baloncesto y Mario 26. ¿Cuántos puntos han conseguido entre los dos?





De un OVNI se bajan 39
extraterrestres. Se quedan
dentro 23. ¿Cuántos
extraterrestres viajan en
el platillo volante?







Cristina tiene en el prado pastando a 187 ovejas. Se llevan a 43 a esquilar. ¿Cuántas ovejas se quedan pastando?





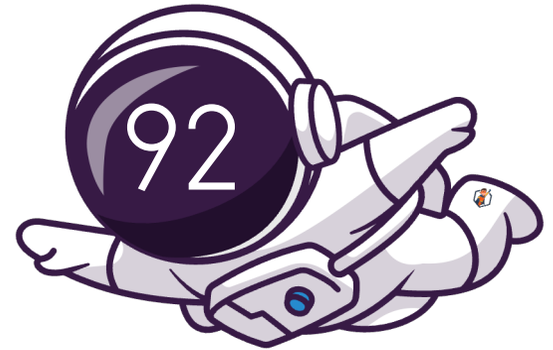
Gemma compró una colección de novelas de 25 libros y una colección de cuentos de 13 libros.
¿Cuántos libros de novelas más que de cuentos compró?



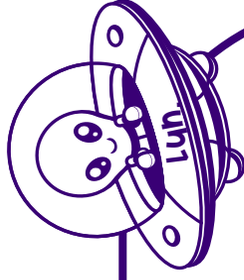


Emilio ha contado desde su portal hasta el 2º piso 43 escalones, y después hasta el 5º, 49 escalones.

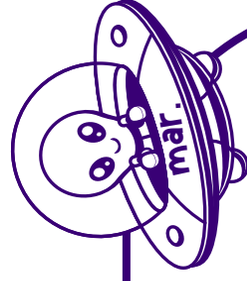
¿Cuántos escalones hay desde el portal hasta el 5º?



Problemas espaciales

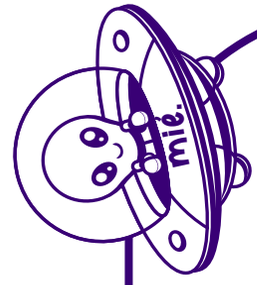


De un OVNI se bajan 39 extraterrestres. Se quedan dentro 23. ¿Cuántos extraterrestres viajan en el platillo volante?

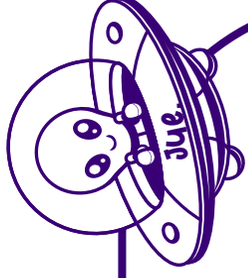
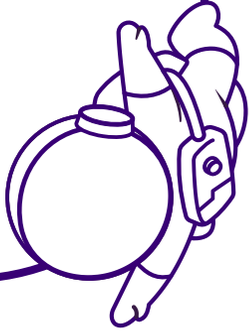


Julia recorre 32 kilómetros en una carrera y Aitor 45. ¿Cuál es la diferencia entre los kilómetros de Juliana y Aury?

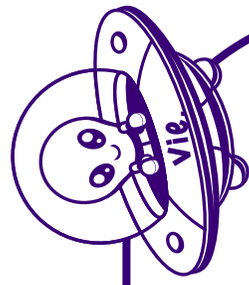




Cristina tiene en el prado pastando a 187 ovejas.
Se llevan a 43 a esquila. ¿Cuántas ovejas se
quedan pastando?

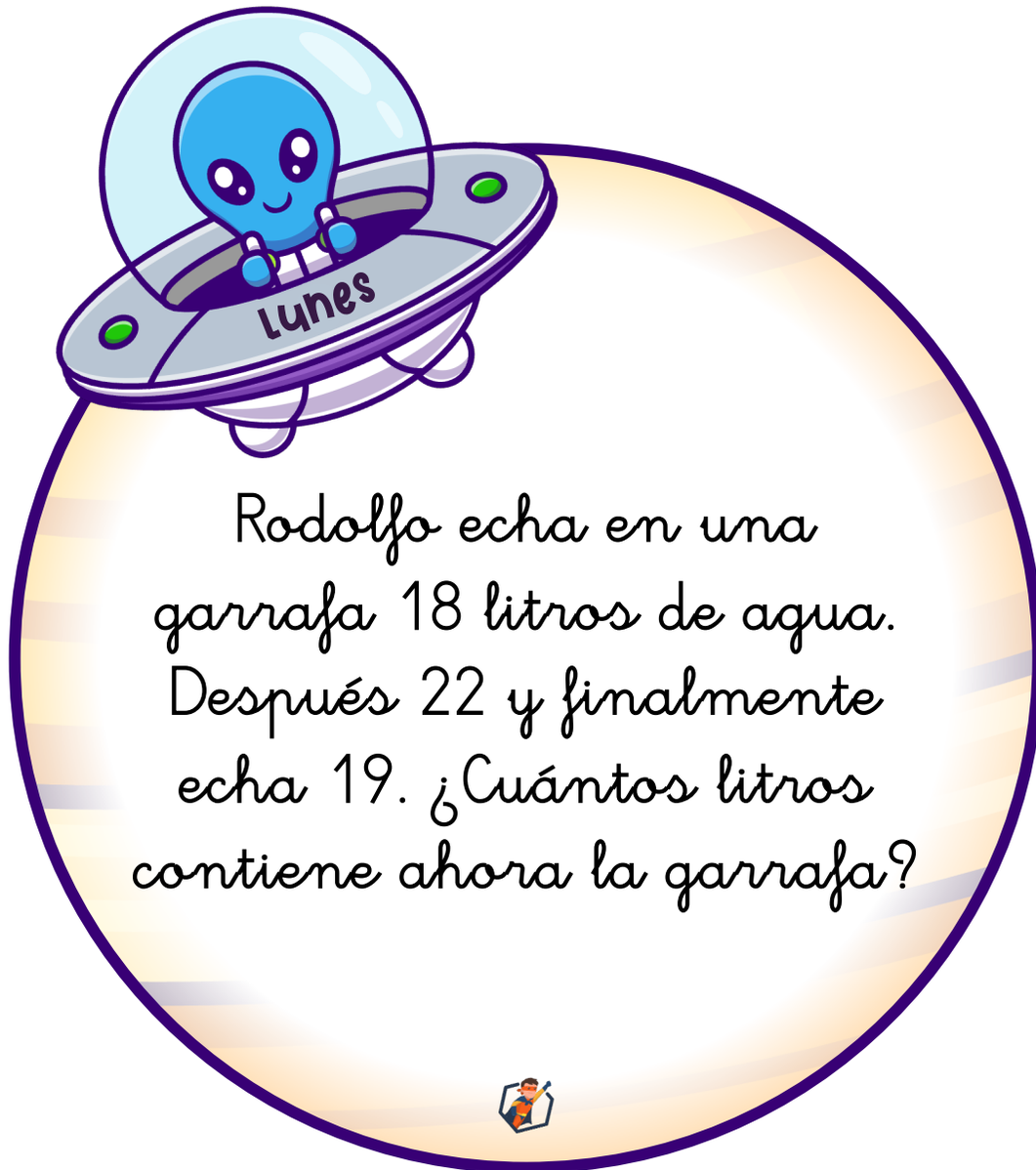


Gemma compró una colección de novelas de 25
libros y una colección de cuentos de 13 libros.
¿Cuántos libros de novelas más que de cuentos
compró?



Emilio ha contado desde su portal hasta el 2º piso
43 escalones, y después hasta el 5º, 49 escalones.
¿Cuántos escalones hay desde el portal hasta el 5º?

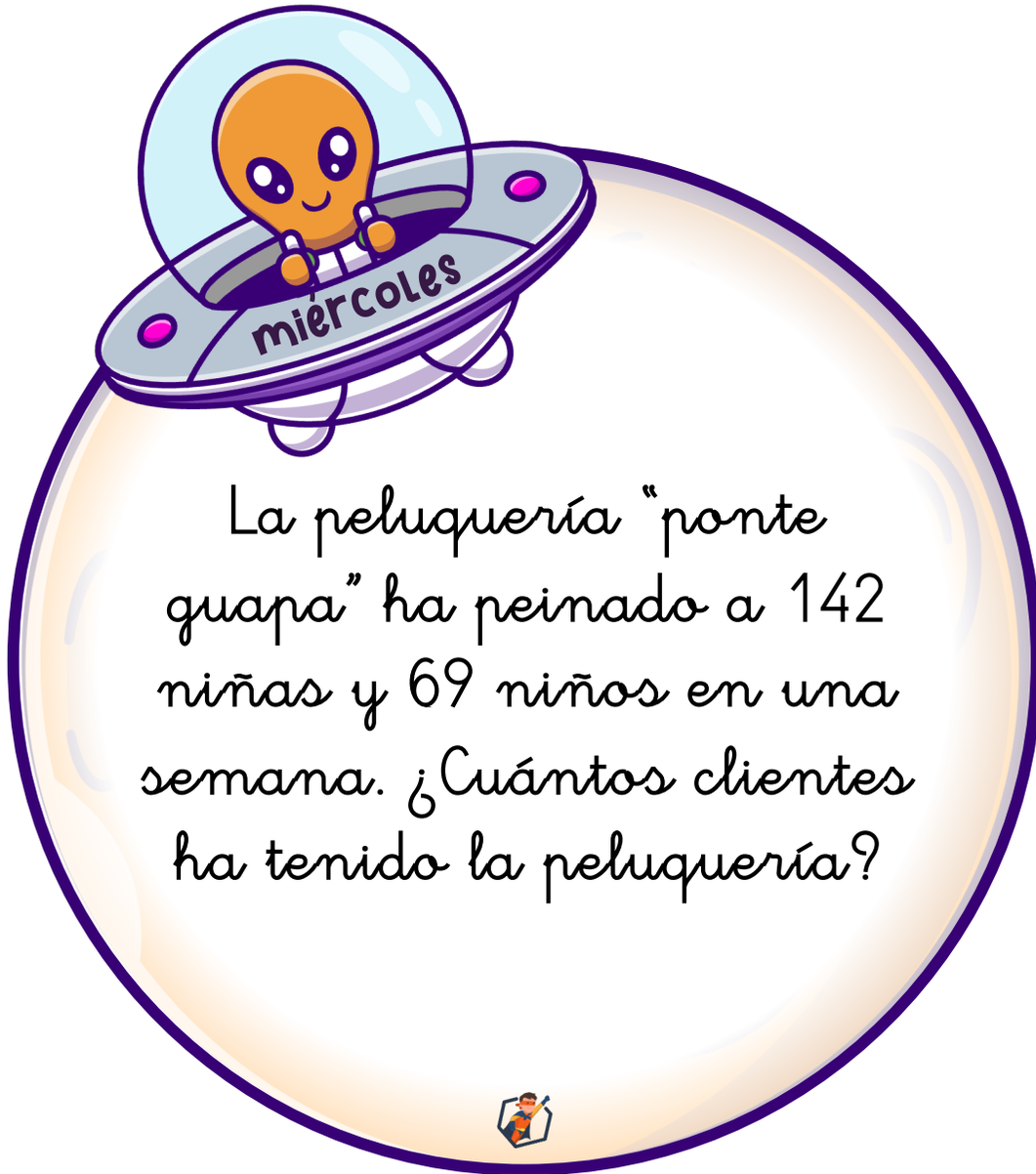






En Valladolid han nacido
hoy 26 niños y 35 niñas.
¿Cuántos niños nuevos
tiene esta ciudad
castellano leonesa?







El fontanero ha colocado
126 radiadores de
aluminio y 73 de hierro.
¿Cuántos más radiadores
de aluminio que de hierro
ha colocado?

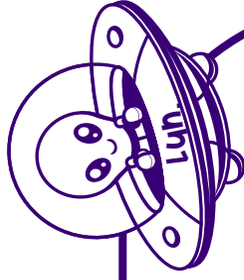




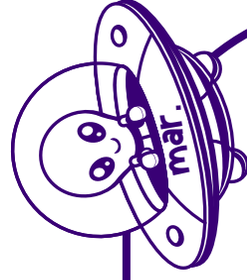
Luisa María tiene una huerta y ha recolectado 69 lechugas. Después de vender algunas en el mercado le sobran 14. ¿Cuántas lechugas ha vendido?



Problemas espaciales

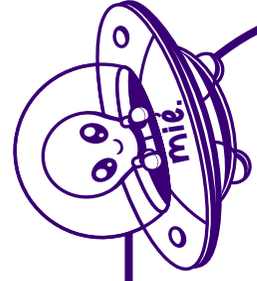


Rodolfo echa en una garrafa 18 litros de agua.
Después 22 y finalmente echa 19. ¿Cuántos litros
contiene ahora la garrafa?

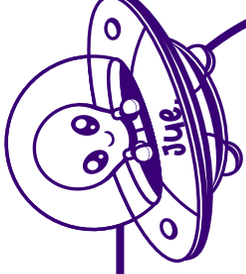
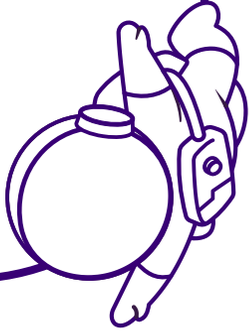


En Valladolid han nacido hoy 26 niños y 35
niñas. ¿Cuántos niños nuevos tiene esta ciudad
castellano-leonesa?

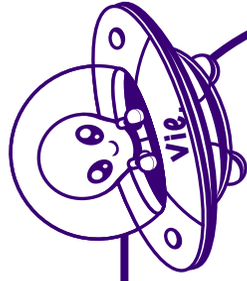




La peluquería "ponte guapa" ha peinado a 142 niñas y 69 niños en una semana. ¿Cuántos clientes ha tenido la peluquería?

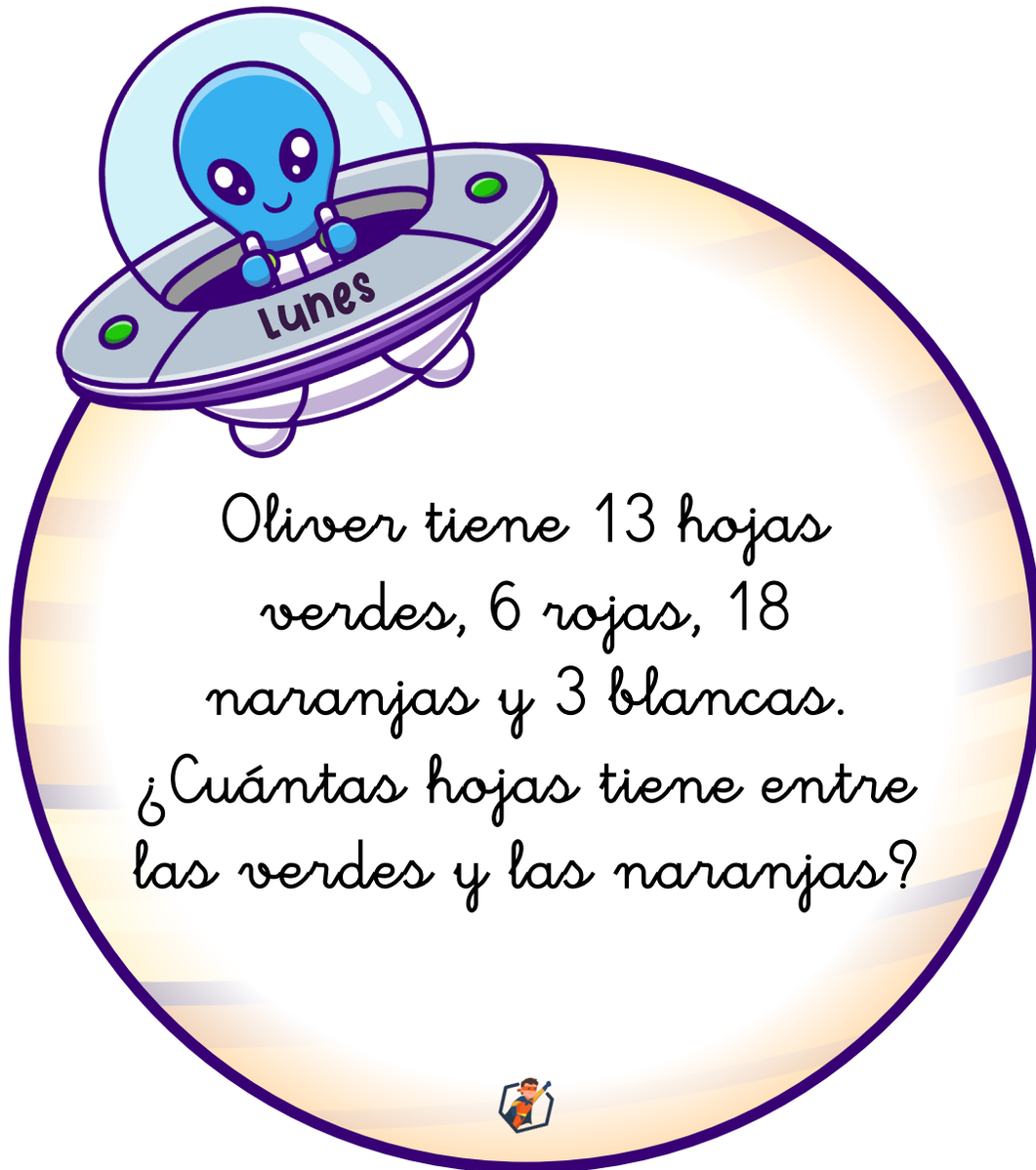


El fontanero ha colocado 126 radiadores de aluminio y 73 de hierro. ¿Cuántos más radiadores de aluminio que de hierro ha colocado?

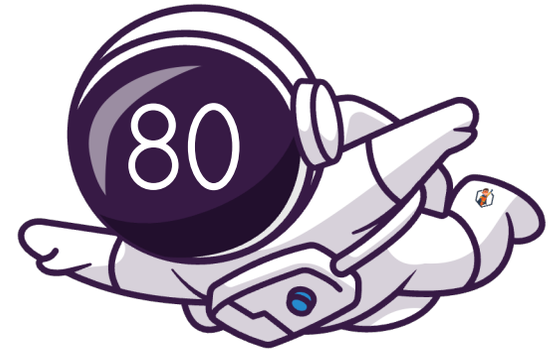
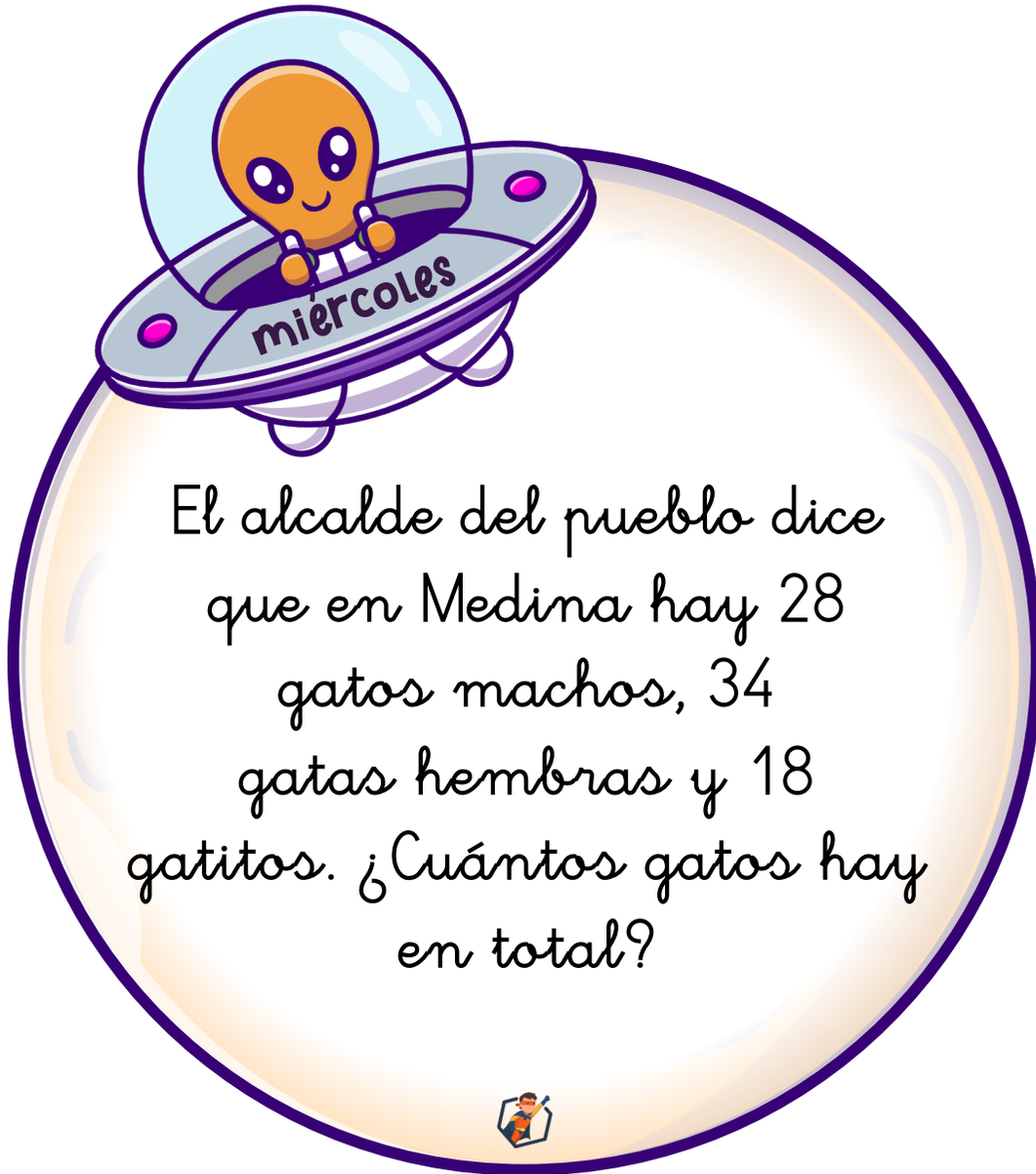


Luisa María tiene una huerta y ha recolectado 69 lechugas. Después de vender algunas en el mercado le sobran 14. ¿Cuántas lechugas ha vendido?



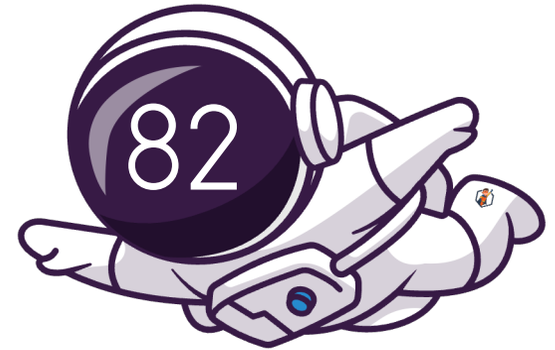








En un ascensor se montan Lola y Armando que pesan 34 y 48 kilos cada uno. ¿Cuánto pesan entre los dos?

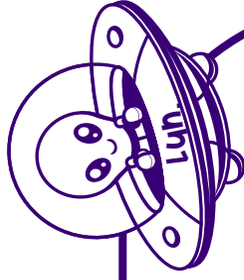




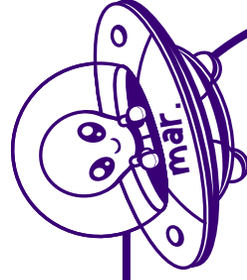
En una cesta hay 66
huevos y en otra hay
44. ¿Cuál
es la diferencia de
huevos?



Problemas espaciales

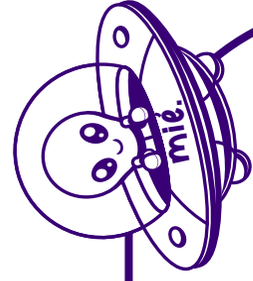


Oliver tiene 13 hojas verdes, 6 rojas, 18 naranjas y 3 blancas. ¿Cuántas hojas tiene entre las verdes y las naranjas?

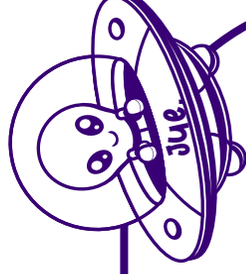


La empresa de Lucía tiene 52 hombres y 58 mujeres para conducir los camiones. ¿Con cuántos conductores cuenta la empresa?

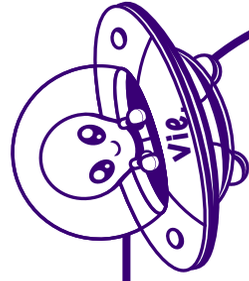




El alcalde del pueblo dice que en Medina hay 28
gatos machos, 34 gatas hembras y 18 gatitos.
¿Cuántos gatos hay en total?



En un ascensor se montan Lola y Armando que
pesan 34 y 48 kilos cada uno. ¿Cuánto pesan entre
los dos?



En una cesta hay 66 huevos y en otra hay 44.
¿Cuál es la diferencia de huevos?





Ana Rosa se gasta 17 euros
en la lavandería. Vuelve a
casa con 36
euros en el bolsillo.
¿Cuántos euros tenía antes
de salir de casa?





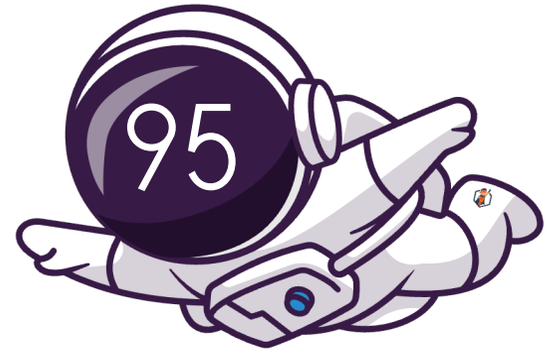
Un halcón puede volar a una velocidad de 349 Kilómetros y un águila 169. ¿Cuánto menos veloz es el águila que el halcón?





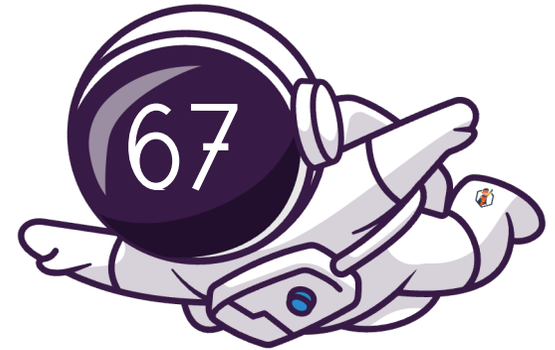
Las 57 nutrias que viven
en una isla se van
nadando a otra isla vecina
donde viven 38 nutrias.

¿Cuántas nutrias hay
ahora en la otra isla?





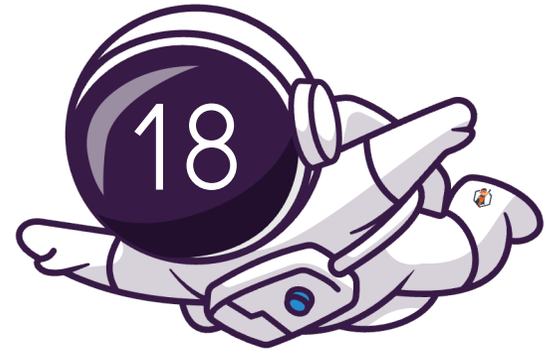
La princesa Sonia tiene
19 cuadras para potros
y 48 para
caballos. ¿Cuántos
animales pueden vivir
en las cuadras?



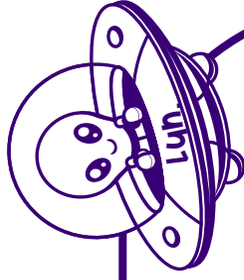


Llega un avión al aeropuerto de Nueva York con 157 pasajeros y detrás viene otro con 139 pasajeros.

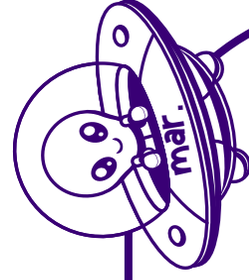
¿Cuál es la diferencia entre los pasajeros de los dos aviones?



Problemas espaciales

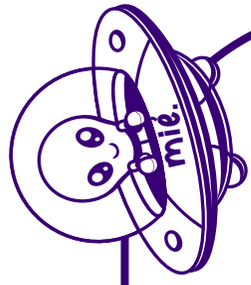


Ana Rosa se gasta 17 euros en la lavandería.
Vuelve a casa con 36 euros en el bolsillo.
¿Cuántos euros tenía antes de salir de casa?

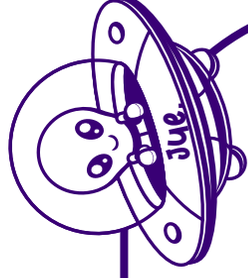


Un halcón puede volar a una velocidad de 349
Kilómetros y un águila 169. ¿Cuánto menos veloz
es el águila que el halcón?

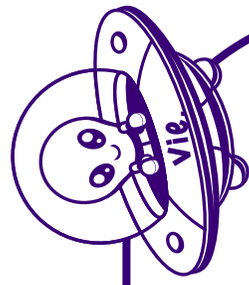




Las 57 nutrias que viven en una isla se van nadando a otra isla vecina donde viven 38 nutrias. ¿Cuántas nutrias hay ahora en la otra isla?



La princesa Sonia tiene 19 cuadras para potros y 48 para caballos. ¿Cuántos animales pueden vivir en las cuadras?



Llega un avión al aeropuerto de Nueva York con 157 pasajeros y detrás viene otro con 139 pasajeros. ¿Cuál es la diferencia entre los pasajeros de los dos aviones?





Bocatabar ha preparado 28 bocadillos de jamón serrano, 32 sándwiches mixtos, 11 pinchos de tortilla y 29 bocadillos de chorizo. ¿Cuántos bocadillos ha preparado en total?

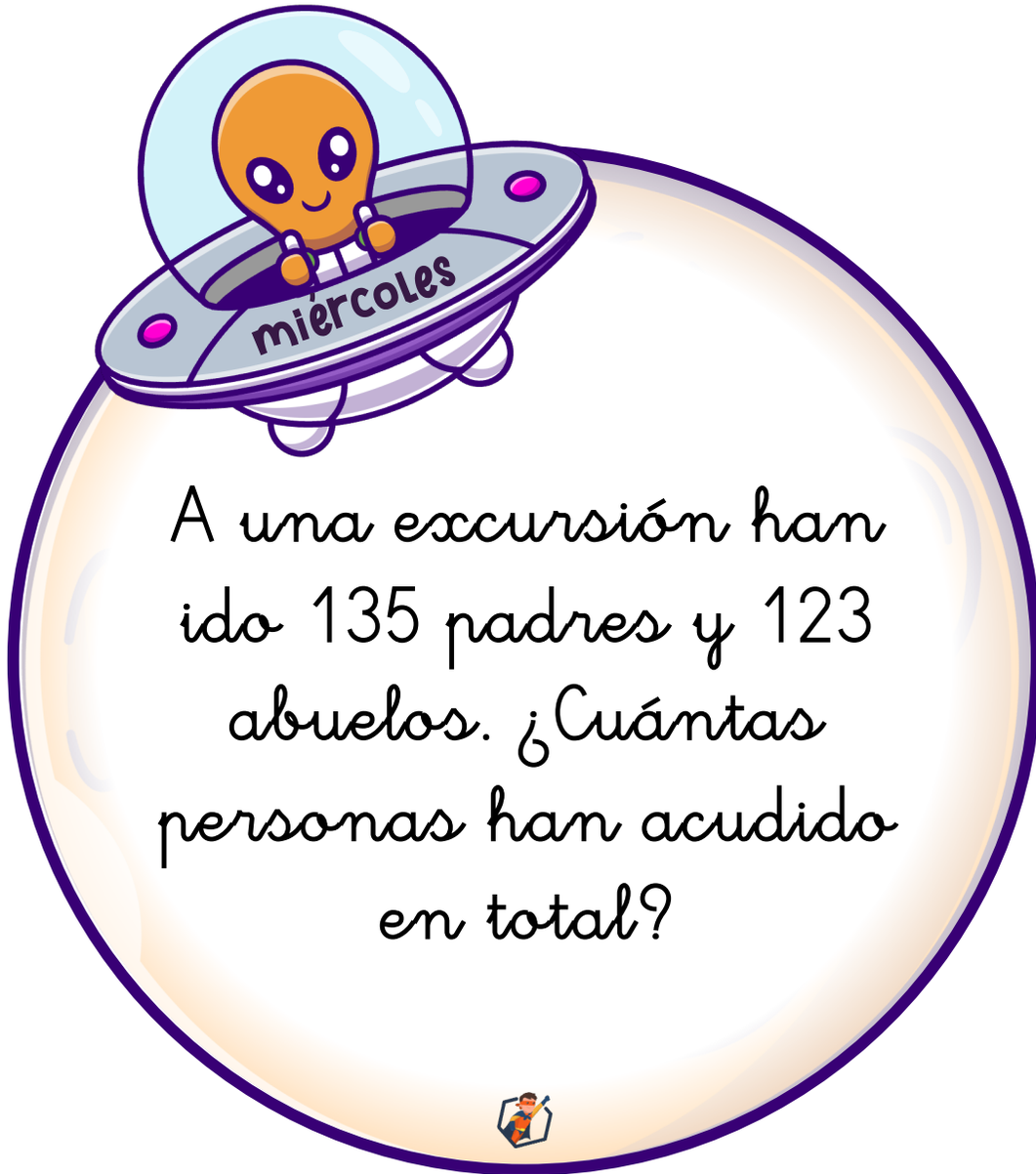




Bruno tiene una cuerda
que mide 74 centímetros.

Raúl tiene otra de 65
centímetros. ¿Cuántos
centímetros es más larga
la una que la otra?







En una tienda de móviles hay 134 móviles rojos, 128 móviles blancos y 117 negros. ¿Cuántos móviles hay entre los blancos y los rojos?

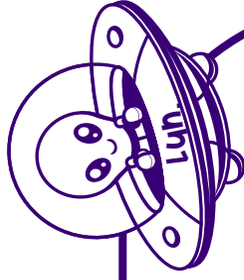




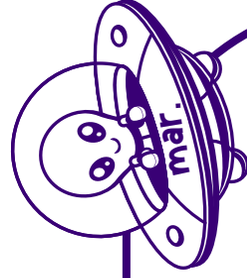
Unos zapatos valen 67 euros y unas deportivas, 26 euros. ¿Cuánto menos valen las deportivas que los zapatos?



Problemas espaciales

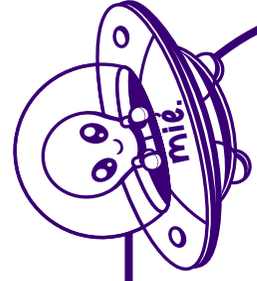


Bocatabar ha preparado 28 bocadillos de jamón serrano, 32 sándwiches mixtos, 11 pinchos de tortilla y 29 bocadillos de chorizo. ¿Cuántos bocadillos ha preparado en total?



Bruno tiene una cuerda que mide 74 centímetros. Raúl tiene otra de 65 centímetros. ¿Cuántos centímetros es más larga la una que la otra?





A una excursión han ido 135 padres y 123 abuelos. ¿Cuántas personas han acudido en total?



En una tienda de móviles hay 134 móviles rojos, 128 móviles blancos y 117 negros. ¿Cuántos móviles hay entre los blancos y los rojos?



Unos zapatos valen 67 euros y unas deportivas, 26 euros. ¿Cuánto menos valen las deportivas que los zapatos?

