

# ¡El Cumpleaños de Nico!



Reto de Matemáticas - 1.º de Primaria

¡Hola, pequeños ayudantes!  
¿Ayudamos a Nico con su fiesta?



# ¡NECESITAMOS VUESTRA AYUDA!




¡Hola! Soy Nico y hoy es mi cumple.

¿Me ayudáis a contar los globos?

 ¿Y a repartir las galletas?

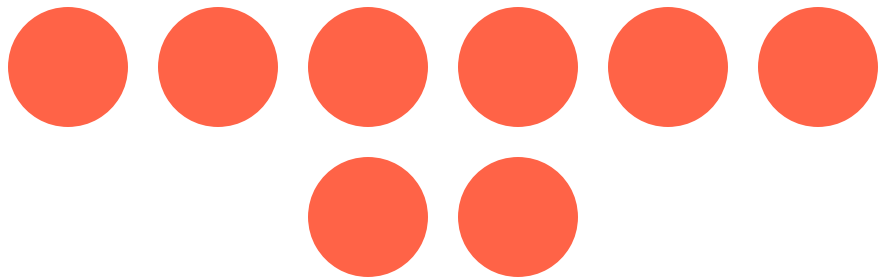
 ¡Y a abrir todos los regalos!

¡Vamos a ser Supermatemáticos! 

# MISIÓN 1: LOS GLOBOS

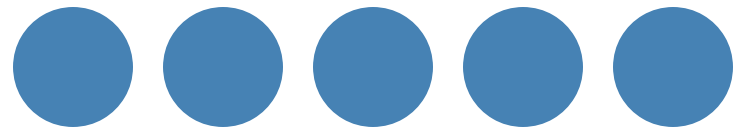


Globos Rojos



8

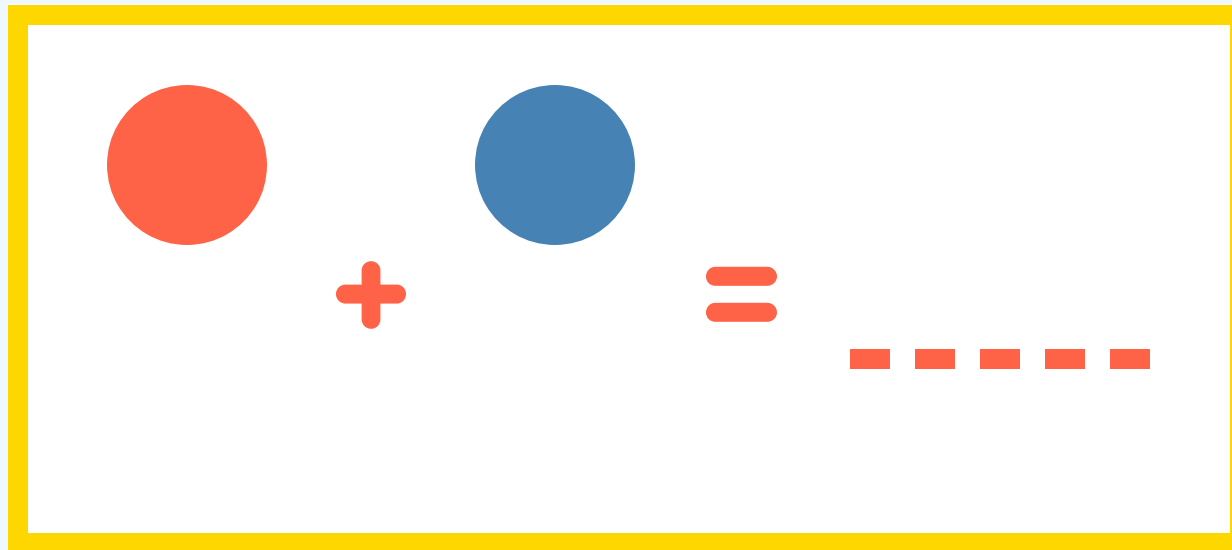
Globos Azules



5

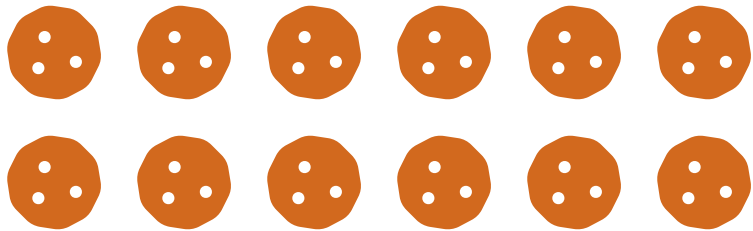
¿CUÁNTOS GLOBOS HAY? 🤔

¿Cuántos globos tiene Nico en total para decorar?



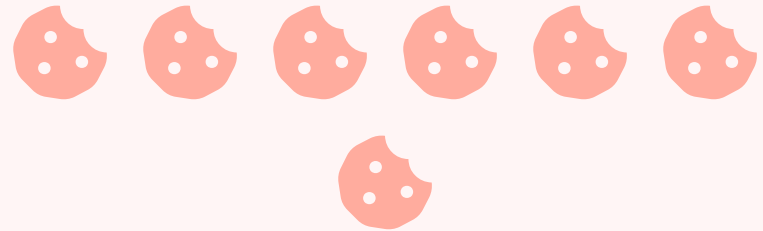
# MISIÓN 2: LAS GALLETAS

Galletas Ricas



12

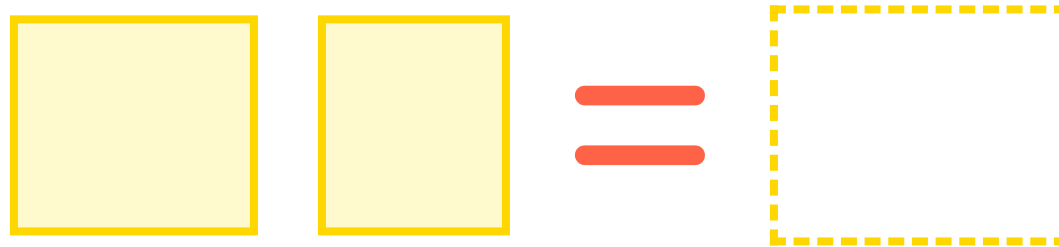
Se han comido...



7

# ¿CUÁNTAS QUEDAN? 😊

Si teníamos 12 galletas y se han comido 7...



Quedan ..... galletas de chocolate.

👁️ Pista: ¡Dibuja las 12 galletas y tacha las 7 que se han comido!

# MISIÓN 3: LOS REGALOS



De mis amigos



6

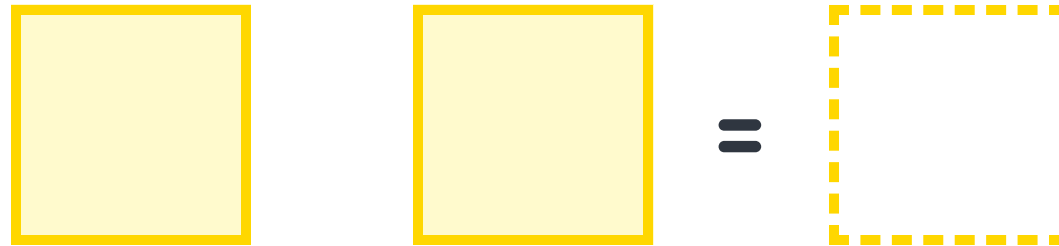
De mi familia



3

# ¡CUÁNTOS REGALOS! 🤩

¿Cuántos regalos ha recibido Nico en total?



Nico tiene ..... regalos.

 **Super-pista:** ¡Usa tus dedos o haz dibujos para contar todos los regalos juntos!

# ¡SUPERPODERES MATEMÁTICOS!



## Super-Conteo

¡Sabemos contar globos y regalos sin equivocarnos!



## Super-Suma

¡Juntamos cosas para saber cuántas hay en total!



## Super-Resta

¡Quitamos cosas y vemos cuántas nos quedan!



## Super-Ayuda

¡Trabajamos en equipo para que la fiesta sea genial!

¡Sois unos matemáticos increíbles! 

¡LO HEMOS CONSEGUIDO!  (I)

Misión 1: Globos

 13

$8 + 5 = 13$  globos

Misión 2: Galletas

 5

$12 - 7 = 5$  galletas

¡Buen trabajo, equipo! ¿Habéis tenido el mismo resultado?

¡LO HEMOS CONSEGUIDO!  (II)

Misión 3: Los Regalos

$$6 + 3 = 9$$

Nico tiene **9 regalos** en total.





¡GRACIAS, AYUDANTES!



Habéis ayudado a Nico a tener un cumpleaños perfecto.  
¡Habéis usado vuestros **superpoderes matemáticos** de  
maravilla!

¡SOIS UNOS CAMPEONES!

