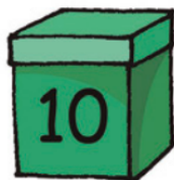


¡Solamente el número 10!

Los chicos de segundo guardaron en esta caja todos los cálculos que dan 10.



Completen en cada ficha el número que falta.

$3 + \square = 10$

$1 + \square = 10$

$4 + \square = 10$

$2 + \square = 10$

$5 + \square = 10$

$8 + \square = 10$

$6 + \square = 10$

$7 + \square = 10$

$9 + \square = 10$

Pinten con un mismo color las fichas donde aparezcan los mismos números, por ejemplo:

$9 + 1 = 10$

y

$1 + 9 = 10$

Resuelvan este cálculo y respondan: ¿esta ficha podría guardarse en la caja? Luego, inventen otra ficha que pueda guardarse.

$13 - 3 = \square$

$\square - \square = \square$