

# Actividades

1

En la verdulería de la señora Julia se venden los rábanos en atados de 10 unidades.

Completa:



En 1 atado hay  rábanos.

En 2 atados hay  +  =  rábanos.

En 3 atados hay  +  =  rábanos.

En 4 atados hay  +  =  rábanos.

En 5 atados hay  +  =  rábanos.

En 6 atados hay  +  =  rábanos.

En 7 atados hay  +  =  rábanos.

En 8 atados hay  +  =  rábanos.

En 9 atados hay  +  =  rábanos.

En 10 atados hay  +  =  rábanos.

2

La señora Julia hace atados de 10 espárragos para vender. Completa:

Con 10 espárragos se hace <input type="text" value="1"/> atado.	Con 60 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.
Con 20 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.	Con 70 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.
Con 30 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.	Con 80 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.
Con 40 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.	Con 90 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.
Con 50 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.	Con 100 espárragos se hacen <input type="text"/> atados.

3

a) Encima del mesón, la señora Julia tenía 30 rábanos. Su hijo Juan puso otros 20 rábanos. ¿Cuántos rábanos tiene ahora en el mesón?

Completa: 30 rábanos son ..... atados y 20 rábanos son ..... atados.

En total hay **3** + ..... = ..... **atados** de rábanos.

En total hay ..... rábanos en el mesón.

**30 + 20 =** .....

b) En un cajón había 80 espárragos. La señora Julia vendió 40 espárragos. ¿Cuántos espárragos quedaron en el cajón?

Completa: 80 espárragos son ..... atados y 40 espárragos son ..... atados.

En total hay **8** - ..... = ..... **atados** de espárragos.

En total hay ..... espárragos en el cajón.

**80 - 40 =** .....

4

Calcula:	$100 - 50 =$ .....	$40 - 30 =$ .....	$70 + 30 =$ .....
$50 + 10 =$ .....	$60 + 40 =$ .....	$70 - 40 =$ .....	$60 - 20 =$ .....
$30 + 50 =$ .....	$40 + 30 =$ .....	$80 - 30 =$ .....	$80 - 60 =$ .....
$50 - 10 =$ .....	$40 + 20 =$ .....	$60 + 20 =$ .....	$60 + 30 =$ .....

5

Completa los sumandos que faltan y anota las restas correspondientes:	$90 +$ ..... $= 100$	$100 - 90 =$ .....
$60 +$ ..... $= 100$	$100 - 60 =$ .....	$80 +$ ..... $= 100$
$30 +$ ..... $= 100$	$100 - 30 =$ .....	$40 +$ ..... $= 100$
$50 +$ ..... $= 100$	$100 - 50 =$ .....	$10 +$ ..... $= 100$
$20 +$ ..... $= 100$	$100 - 20 =$ .....	$70 +$ ..... $= 100$