



Colegio Ciudad Educativa
Educación parvularia, básica y media
RBD 18028-9
Camino a Las Mariposas N° 4109
Fono: +56 9 961 920 32

“Tachando”

Profesor(a):	Víctor Hernández Acuña (1°A) Elizabeth Gajardo (1°B)		
Correo:	vhernandez@ccechillan.cl mgajardo@ccechillan.cl		
Curso	1°A 1°B	Fecha máxima de envío o entrega	28 de agosto
Objetivo de aprendizaje:	Comprender el concepto de restar.		
Instrucciones:	Observa la sustracción y tacha la cantidad que corresponda, luego escribe el resultado con números.		

1. Tacha los elementos que debes *quitar* para resolver las sustracciones.



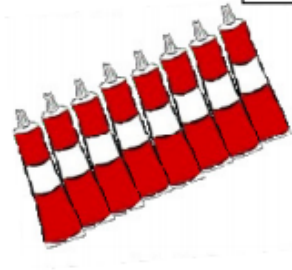
$$9 - 5 = \square$$



$$7 - 4 = \square$$



$$6 - 2 = \square$$



$$8 - 4 = \square$$

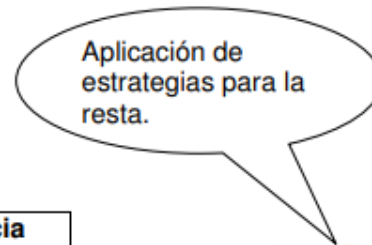


Colegio Ciudad Educativa
Educación parvularia, básica y media
RBD 18028-9
Camino a Las Mariposas N° 4109
Fono: +56 9 961 920 32

“Retrocediendo”

Profesor(a):	Víctor Hernández Acuña (1°A) Elizabeth Gajardo (1°B)		
Correo:	vhernandez@ccechillan.cl mgajardo@ccechillan.cl		
Curso	1°A 1°B	Fecha máxima de envío o entrega	28 de agosto
Objetivo de aprendizaje:	Resolver sustracciones simples.		
Instrucciones:	Cuenta hacia atrás y escribe el resultado con números.		

Resta. Escribe la diferencia.



Cuenta 1 hacia atrás
$10 - 1 =$
$9 - 1 =$
$8 - 1 =$
$7 - 1 =$
$6 - 1 =$

Cuenta 2 hacia atrás
$10 - 2 =$
$9 - 2 =$
$8 - 2 =$
$7 - 2 =$
$6 - 2 =$

Cuenta 3 hacia atrás
$10 - 3 =$
$9 - 3 =$
$8 - 3 =$
$7 - 3 =$
$6 - 3 =$

Cuenta 0 hacia atrás
$10 - 0 =$
$9 - 0 =$
$8 - 0 =$
$7 - 0 =$
$6 - 0 =$

Cuenta todo hacia atrás
$10 - 10 =$
$9 - 9 =$
$8 - 8 =$
$7 - 7 =$
$6 - 6 =$



Colegio Ciudad Educativa
Educación parvularia, básica y media
RBD 18028-9
Camino a Las Mariposas N° 4109
Fono: +56 9 961 920 32

“Restando”

Profesor(a):	Víctor Hernández Acuña (1°A) Elizabeth Gajardo (1°B)		
Correo:	vhernandez@ccechillan.cl mgajardo@ccechillan.cl		
Curso	1°A 1°B	Fecha máxima de envío o entrega	28 de agosto
Objetivo de aprendizaje:	Resolver sustracciones simples		
Instrucciones:	Resuelve las siguientes sustracciones y escribe el resultado. Puedes utilizar tus dedos o material concreto (porotos, palos de helado u otros).		

1.
$$\begin{array}{r} 5 \\ - 0 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

2.
$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

4.
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

5.
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

