

Prénom : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

1. Complète les égalités.

$6-2= \dots$

$8-3= \dots$

$9-3= \dots$

$7-3= \dots$

$10-3= \dots$

$7-1= \dots$

$5-2= \dots$

$8-4= \dots$

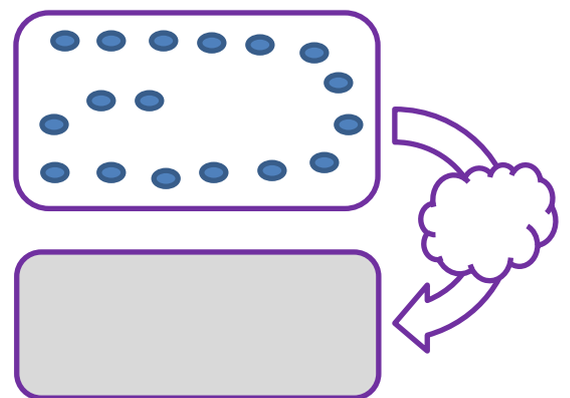
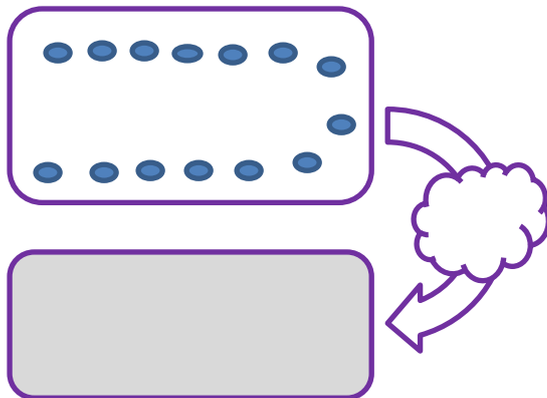
$9-1= \dots$

$8-2= \dots$

$10-1= \dots$

$6-3= \dots$

2. Écris le nombre et dessine comme Dédé.



3. Écris la table des doubles.

$1 + 1 = \dots\dots\dots$

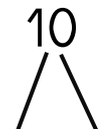
$3 + 3 = \dots\dots\dots$

.....

$2 + 2 = \dots\dots\dots$

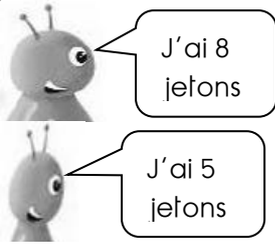
.....

4. Écris la table des moitiés.



.....

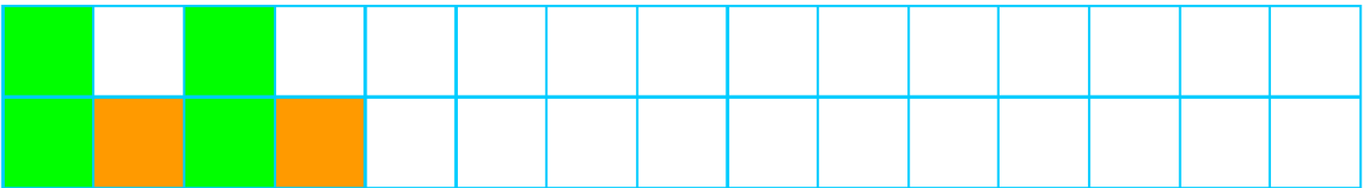
5. Réponds et dessine pour vérifier.



6. Complète les égalités.

$7 + 2 = \dots\dots$	$2 + 5 = \dots\dots$	$6 + 1 = \dots\dots$
$6 + 3 = \dots\dots$	$4 + 3 = \dots\dots$	$8 + 2 = \dots\dots$
$4 + 5 = \dots\dots$	$3 + 7 = \dots\dots$	$4 + 4 = \dots\dots$

7. Continue les frises.



8. Colorie les doigts et écris une égalité.

Colorie 16 doigts.  Écris une égalité. 	Colorie 15 doigts.  Écris une égalité. 	Colorie 18 doigts.  Écris une égalité. 
--	--	--