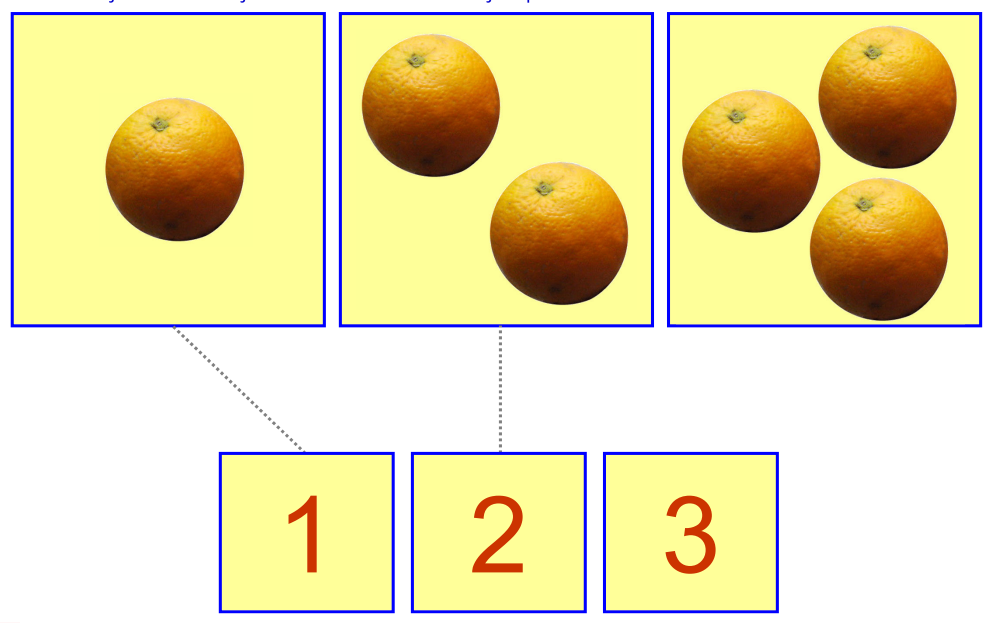
# Aprender a contar.

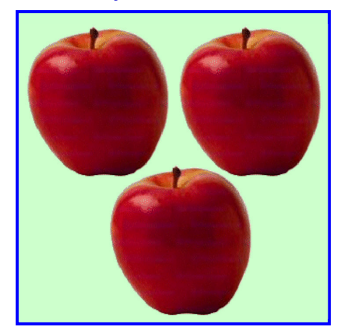
#### Cuenta 1, 2 y 3.

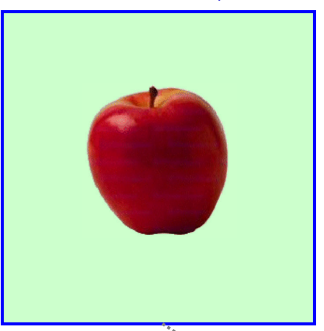
Une cada conjunto de naranjas con el número de naranjas que contiene.

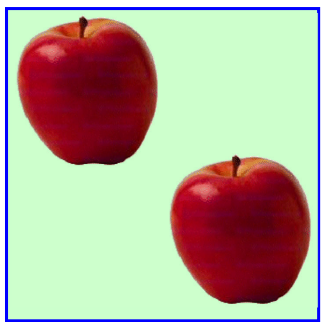


#### Cuenta 1, 2 y 3.

Une cada conjunto de manzanas con el número de manzanas que contiene.





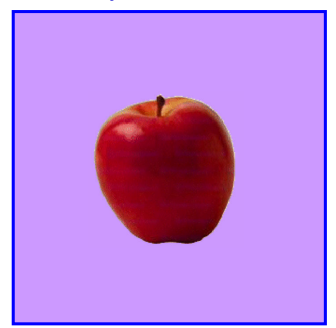


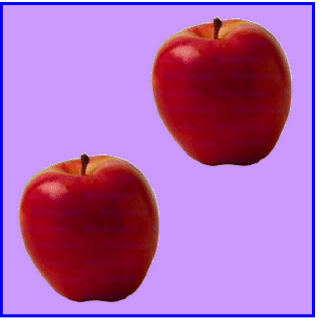
2

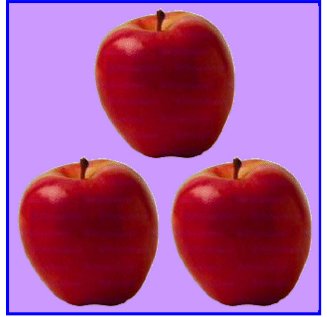
3

#### Cuenta 1, 2 y 3.

Une cada conjunto de manzanas con el número de manzanas que contiene.





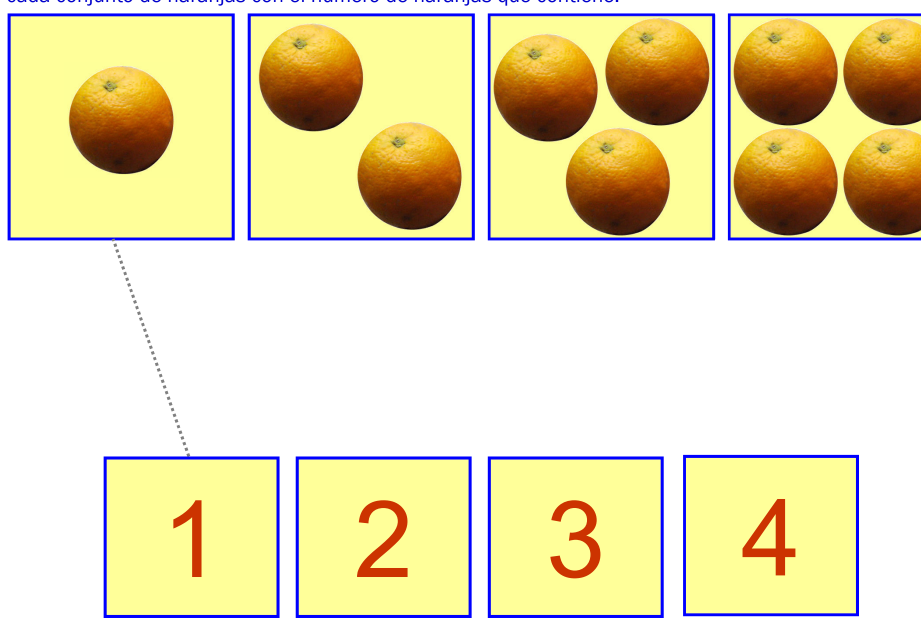


3

1

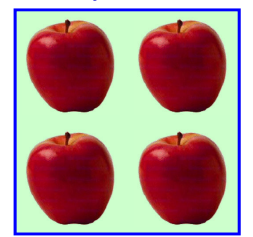
# Cuenta 1, 2, 3 y 4.

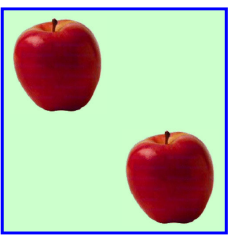
Une cada conjunto de naranjas con el número de naranjas que contiene.

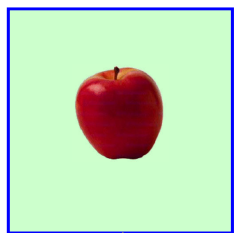


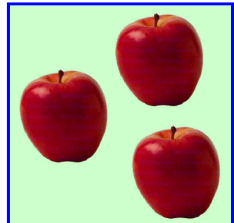
# Cuenta 1, 2, 3 y 4.

Une cada conjunto de manzanas con el número de manzanas que contiene.









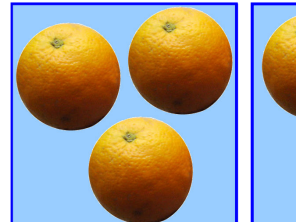
3

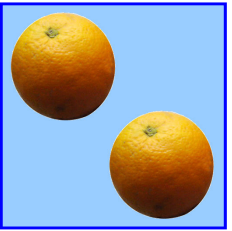
1

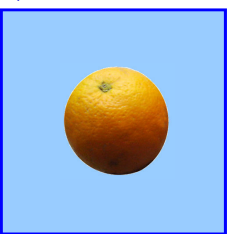
4

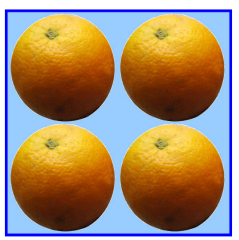
# Cuenta 1, 2, 3 y 4.

Une cada conjunto de naranjas con el número de naranjas que contiene.









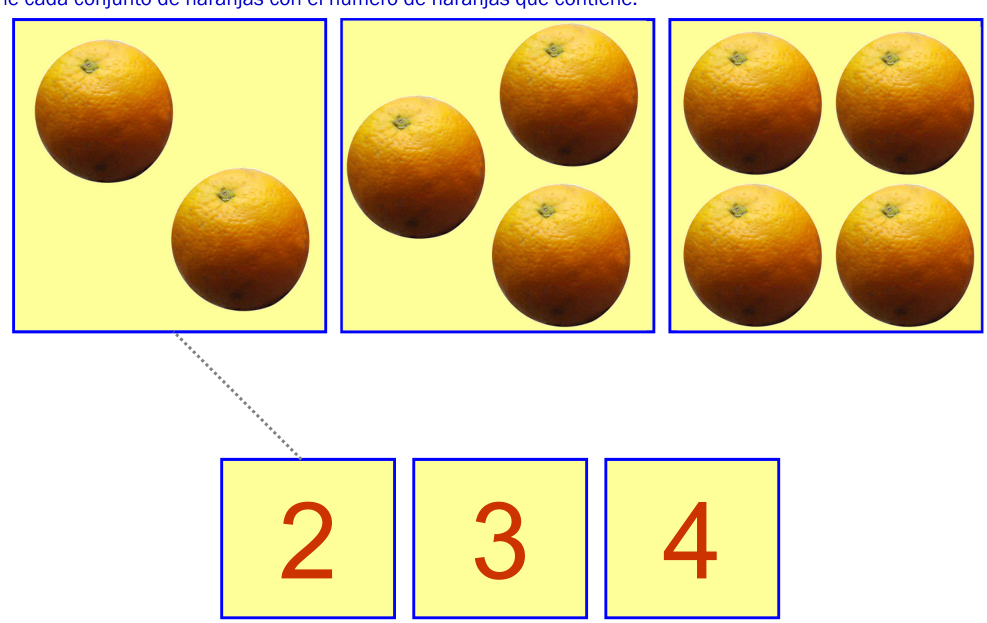
2

1

4

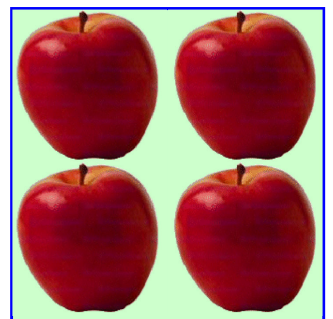
# Cuenta 2, 3 y 4.

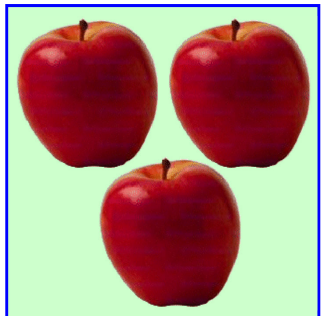
Une cada conjunto de naranjas con el número de naranjas que contiene.

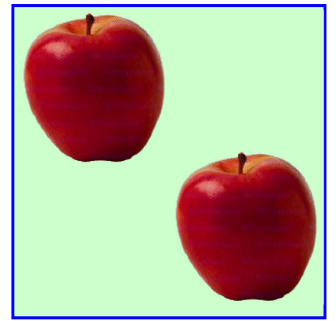


#### Cuenta 2, 3 y 4.

Une cada conjunto de manzanas con el número de manzanas que contiene.





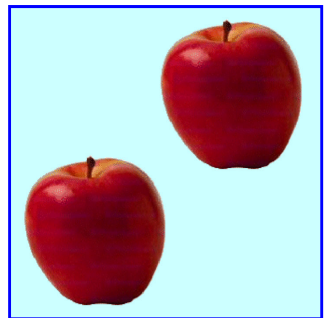


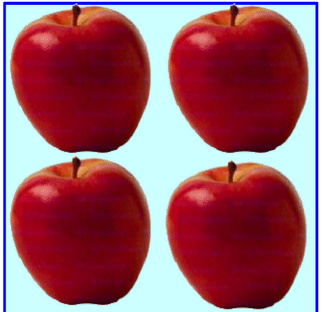
3

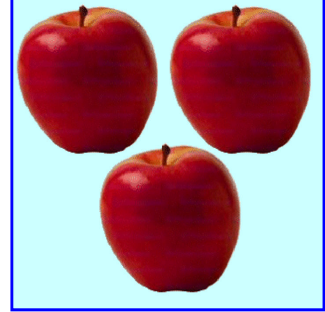
4

#### Cuenta 2, 3 y 4.

Une cada conjunto de manzanas con el número de manzanas que contiene.





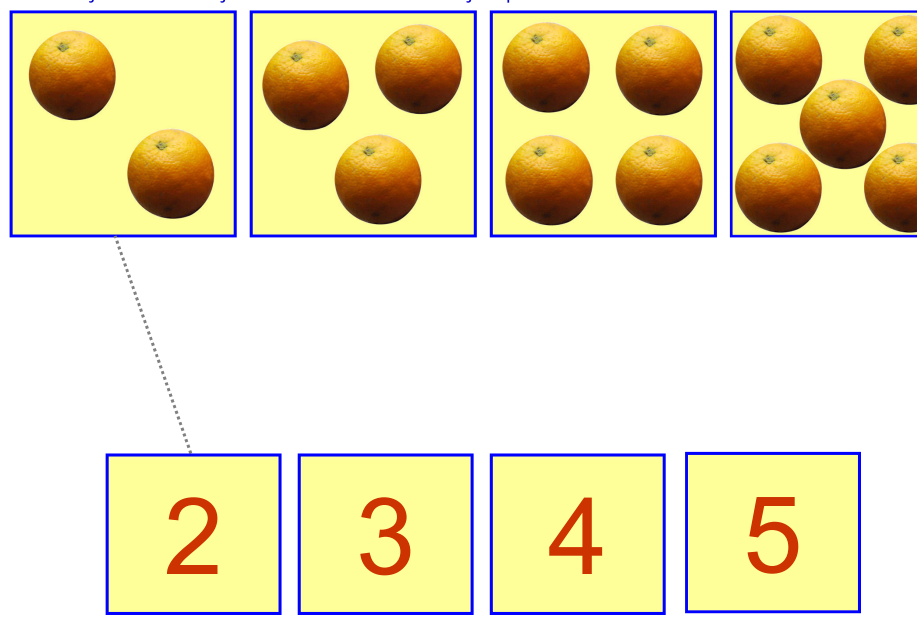


3

4

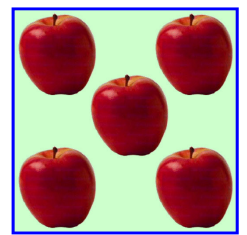
# Cuenta 2, 3, 4 y 5.

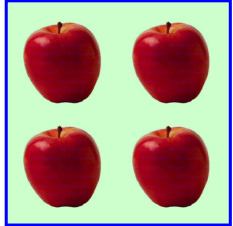
Une cada conjunto de naranjas con el número de naranjas que contiene.

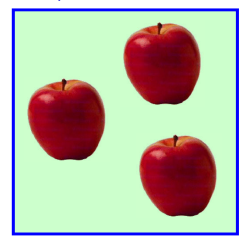


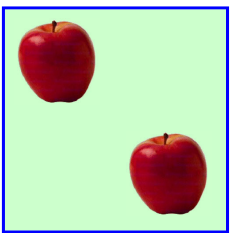
#### Cuenta 2, 3, 4 y 5.

Une cada conjunto de manzanas con el número de manzanas que contiene.









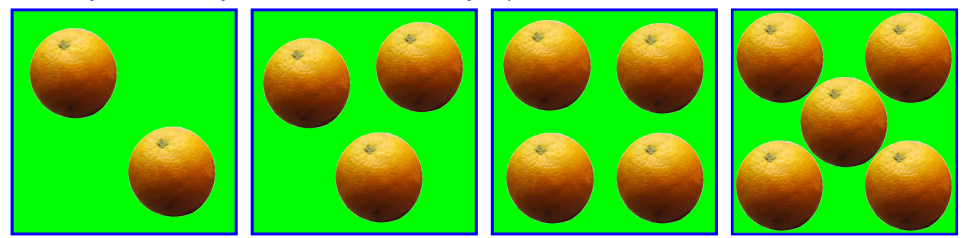
4

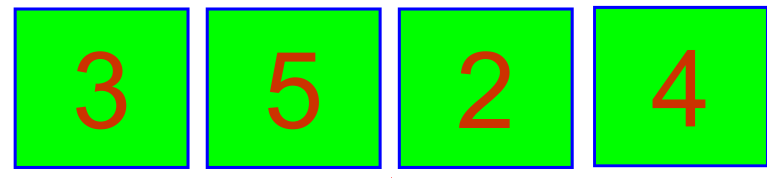
3

5

# Cuenta 2, 3, 4 y 5.

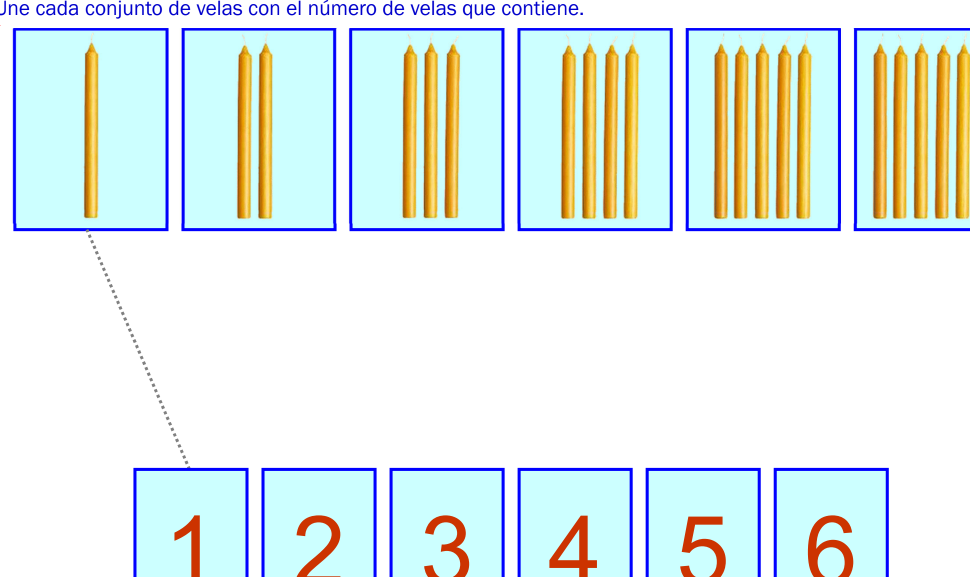
Une cada conjunto de naranjas con el número de naranjas que contiene.





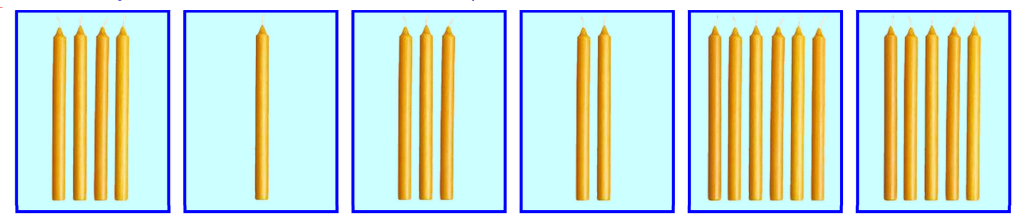
#### Cuenta 1, 2, 3, 4, 5 y 6.

Une cada conjunto de velas con el número de velas que contiene.



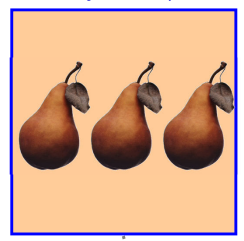
#### Cuenta 1, 2, 3, 4, 5 y 6.

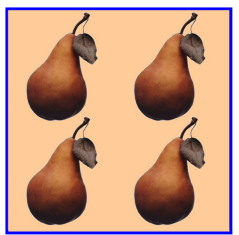
Une cada conjunto de velas con el número de velas que contiene.

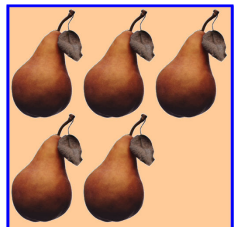


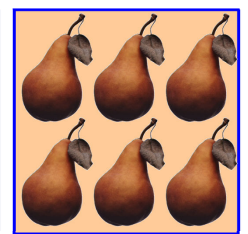
3 5 1 4 6 2

Une cada conjunto de peras con el número de peras que contiene.







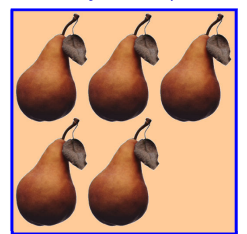


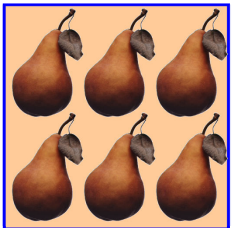
3

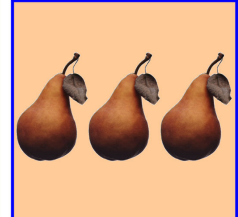
4

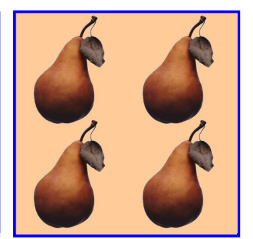
5

Une cada conjunto de peras con el número de peras que contiene.







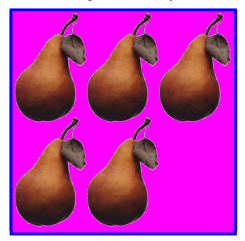


5

3

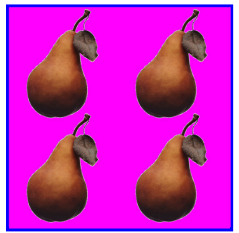
4

Une cada conjunto de peras con el número de peras que contiene.

















Une cada conjunto de helados con el número de helados que contiene.









3

4

5

6

တ်

Une cada conjunto de helados con el número de helados que contiene.













3

#### Cuenta 1, 3, 5 y 7.

Une cada conjunto de helados con el número de helados que contiene.









1

3

5

# Cuenta 1, 3, 5 y 7.

Une cada conjunto de helados con el número de helados que contiene.



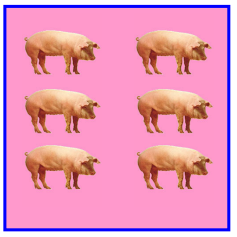


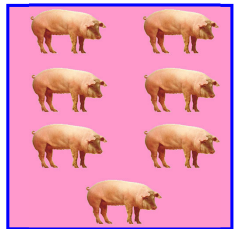


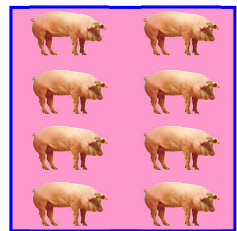


# Cuenta 5, 6, 7 y 8.

Une cada conjunto de cerdos con el número de cerdos que







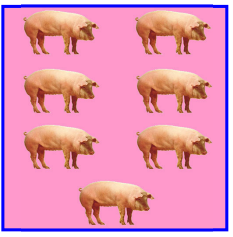
တ်

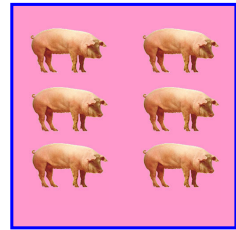
contiene

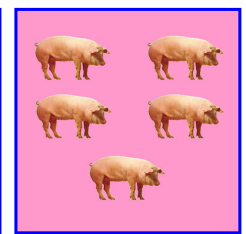
2.004-2.005-2.006

http://www.inkwatercolor.com

#### \_Cuenta 5, 6, 7 y 8







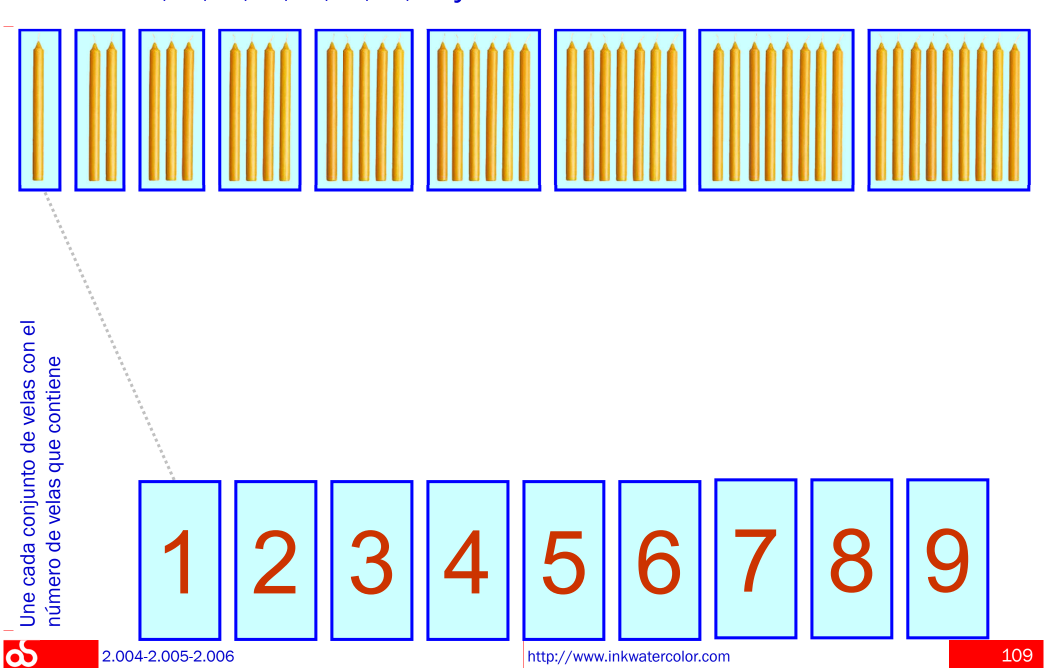
Une cada conjunto de cerdos con el número de cerdos que contiene

6

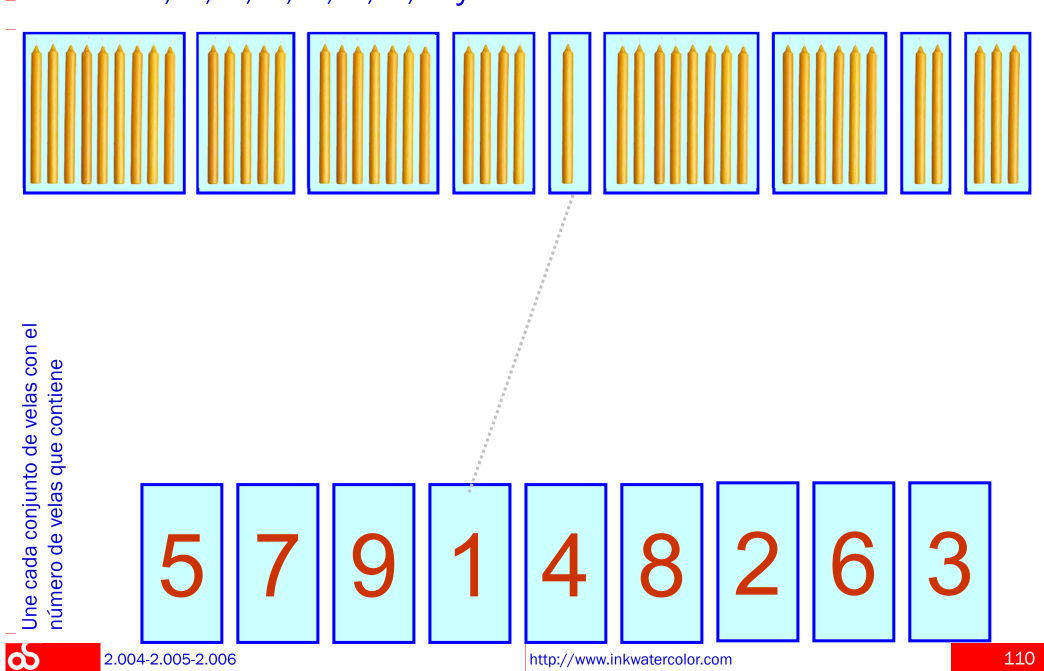
7

8

\_Cuenta 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 y 9



\_Cuenta 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 y 9

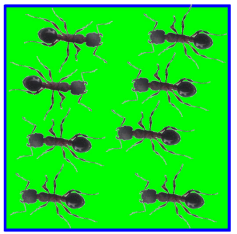


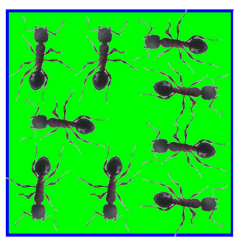
# \_Cuenta 6, 7, 8 y 9

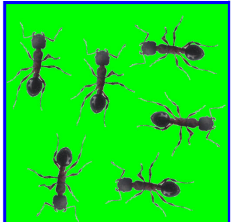
Une cada conjunto de hormigas con el número de hormigas que contiene 2.004-2.005-2.006

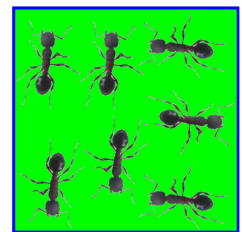
# \_Cuenta 6, 7, 8 y 9

Une cada conjunto de hormigas con el número de hormigas que









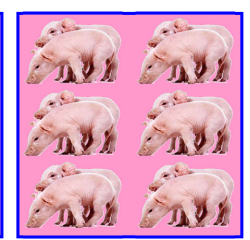
contiene

#### \_Cuenta 6, 8, 10 y 12

Une cada conjunto de lechones con el número de lechones que





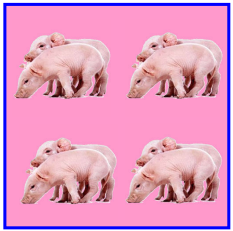


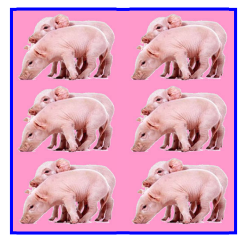
contiene

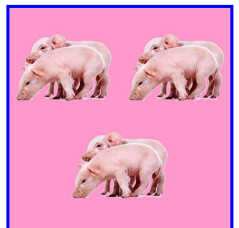
2.004-2.005-2.006

http://www.inkwatercolor.com









12

6

10

8

contiene