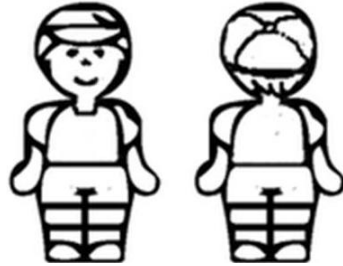




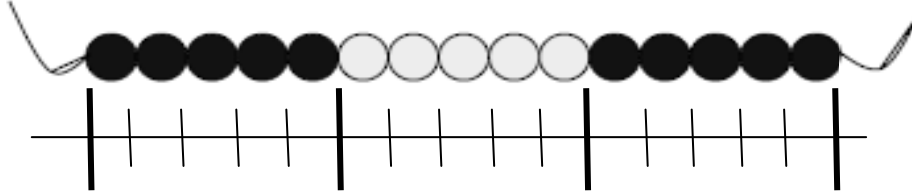
Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

1. Pinta:  
 . de azul, a mão esquerda;  
 . de vermelho, a mão direita.



2. Posiciona os números 6, 4, 5, 1, 9, 0 e 10.



3. Escreve o número que está antes e depois...

\_\_\_\_\_ - 6 - \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ - 1 - \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ - 9 - \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ - 2 - \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ - 5 - \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ - 3 - \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ - 8 - \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ - 4 - \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ - 7 - \_\_\_\_\_

4. Decompõe os números:

6 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_    5 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

5. Escreve o número por ordem decrescente:

9    5    3    0    6    8

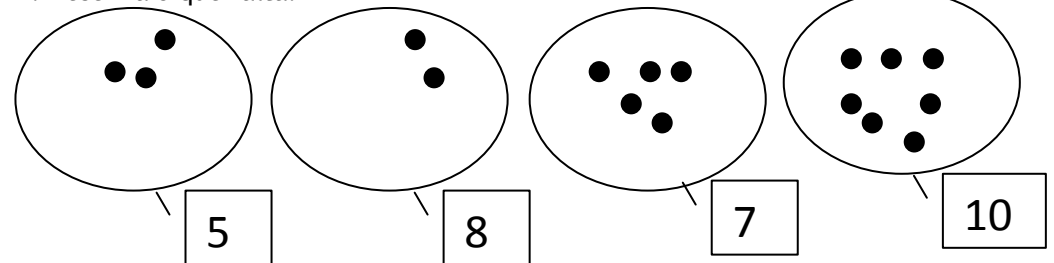
\_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_

6. Escreve o número por ordem crescente:

8    4    2    0    5    7

\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

7. Desenha o que falta:



8. Utiliza os sinais >, < ou = ou escreve os algarismos certos:

8 \_\_\_\_\_ 5    2 \_\_\_\_\_ 4    \_\_\_\_\_ > 6    \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_ 3    4 \_\_\_\_\_ 9    6 < \_\_\_\_\_    6 > \_\_\_\_\_

7 \_\_\_\_\_ 9    \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_ < 9    \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_