```
public class NodosMain {
public static void main(String[]
args) {
       Nodo<Integer> head = new
Nodo <> (100);
       head.setSiguiente(new
Nodo <> (200));
head.getSiguiente().setSiguiente(new
Nodo <> (300);
head.getSiguiente().getSiguiente().setS
iquiente(new Nodo<>(400));
head.getSiguiente().getSiguiente().getS
iguiente().setSiguiente(new
Nodo<>(600));
       Nodo<Integer> aux = head;
       while (aux.getDato() != null)
System.out.println(aux.getDato());
           aux = aux.getSiguiente();
```

head.getSiguiente().setSiguiente(new

```
Nodo<>(333, new Nodo<>(400, new
Nodo <> (600))));
      Nodo<Integer> aux2 = head;
       while (aux2.getDato() != null) {
System.out.println(aux.getDato());
           aux2 = aux2.getSiguiente();
       head.setSiguiente(new Nodo<>(50,
new Nodo<>(100, new Nodo<>(333, new
Nodo <> (400, new Nodo <> (600))))));
       Nodo<Integer> aux3 = head;
       while (aux3.getDato() != null)
System.out.println(aux.getDato());
           aux3 = aux3.getSiguiente();
```

```
public class NodosMain {
    public static void main(String[] args) {
        Nodo<Integer> head = new Nodo<>(dato: 100);
        head.setSiguiente(new Nodo<>(dato: 200));
        head.getSiguiente().setSiguiente(new Nodo<>(dato: 300));
        head.getSiguiente().getSiguiente().setSiguiente(new Nodo
        head.getSiguiente().getSiguiente().getSiguiente().setSig

        Nodo<Integer> aux = head;
        while (aux.getDato() != null) {...}

        head.getSiguiente().setSiguiente(new Nodo<>(dato: 333, new Nodo<Integer> aux2 = head;
        while (aux2.getDato() != null) {
```

```
NodosMainjava ×

NodosInteger> aux = head;
while (aux.getDato() != null) {...}

head.getSiguiente().setSiguiente(new Nodo<>(dato: 333, n Nodo<Integer> aux2 = head;

while (aux2.getDato() != null) {
    System.out.println(aux.getDato());
    aux2 = aux2.getSiguiente();

head.setSiguiente(new Nodo<>(dato: 50, new Nodo<>(dato: 10 Nodo<Integer> aux3 = head;

while (aux3.getDato() != null) {
    System.out.println(aux.getDato());
    aux4 = aux4 getDato() != null) {
    System.out.println(aux.getDato());
    aux4 = aux4 getDato() != null) {
    System.out.println(aux.getDato());
    aux4 = aux4 getDato() != null) {
    System.out.println(aux.getDato());
    aux4 = aux4 getSiguiente();
}
```