```
Resolver con PMA: se debe simular la atencion de un banco con 3 cajas para atender a N clientes que pueden ser especiales o regulares. Cuando el cliente llega al banco se dirige a la caja con menos personas esperando y se queda ahi hasta que lo terminan de atender y le dan el comprobante de pago. Las cajas atienden a personas de acuerdo al orden de llegada pero dando prioridad a los clientes epeciales. Nota: maximizar la concurrencia.
```