

ACTIVIDAD 3

Actividad 3



Actividad 3

Las siguientes son reglas que aplican para hacer cola en un supermercado:

1. Las personas en la cola que estén sosteniendo sus productos en la mano, toman un minuto para ser atendidos.
2. Las personas que sostienen una canasta toman dos minutos para ser atendidos.
3. Las personas que empujan una carreta toman cinco minutos para ser atendidos si la carreta está medio llena; y toman diez minutos si está llena.
4. Las personas en autoservicio se procesan en 80 por ciento del tiempo de una atención normal.

Expresa estas reglas como enunciados lógicos. Cada uno deberá tener una conclusión del tiempo de atención estimado.

Coloque su respuesta en un word y súbalo en PDF a este espacio.

1. Si las personas en la cola están sosteniendo sus productos en la mano, entonces tomarán un minuto para ser atendidos.

Aquellos con algún producto en la mano les tomara un minuto ser atendidos.

2. Si las personas sostienen una canasta, entonces toman dos minutos para ser atendidos.

Aquellos quienes lleven una canasta les tomará dos minutos ser atendidos.

3. Si las personas empujan una carreta medio llena, entonces toman cinco minutos para ser atendidos; si las personas empujan una carreta llena, entonces toman 10 minutos.

Aquellos que empujen una carreta llena les tomara 10 minutos ser atendidos; aquellos que empujen una carreta medio llena, les tomara la mitad del tiempo, 5 minutos.

4. Si las personas van en el autoservicio, entonces procesar en 80 por ciento mas rápido que tiempo de una atención normal.

Aquellos que van en autoservicio les tomara 80% menos tiempo ser atendidos, que una atención normal.

