

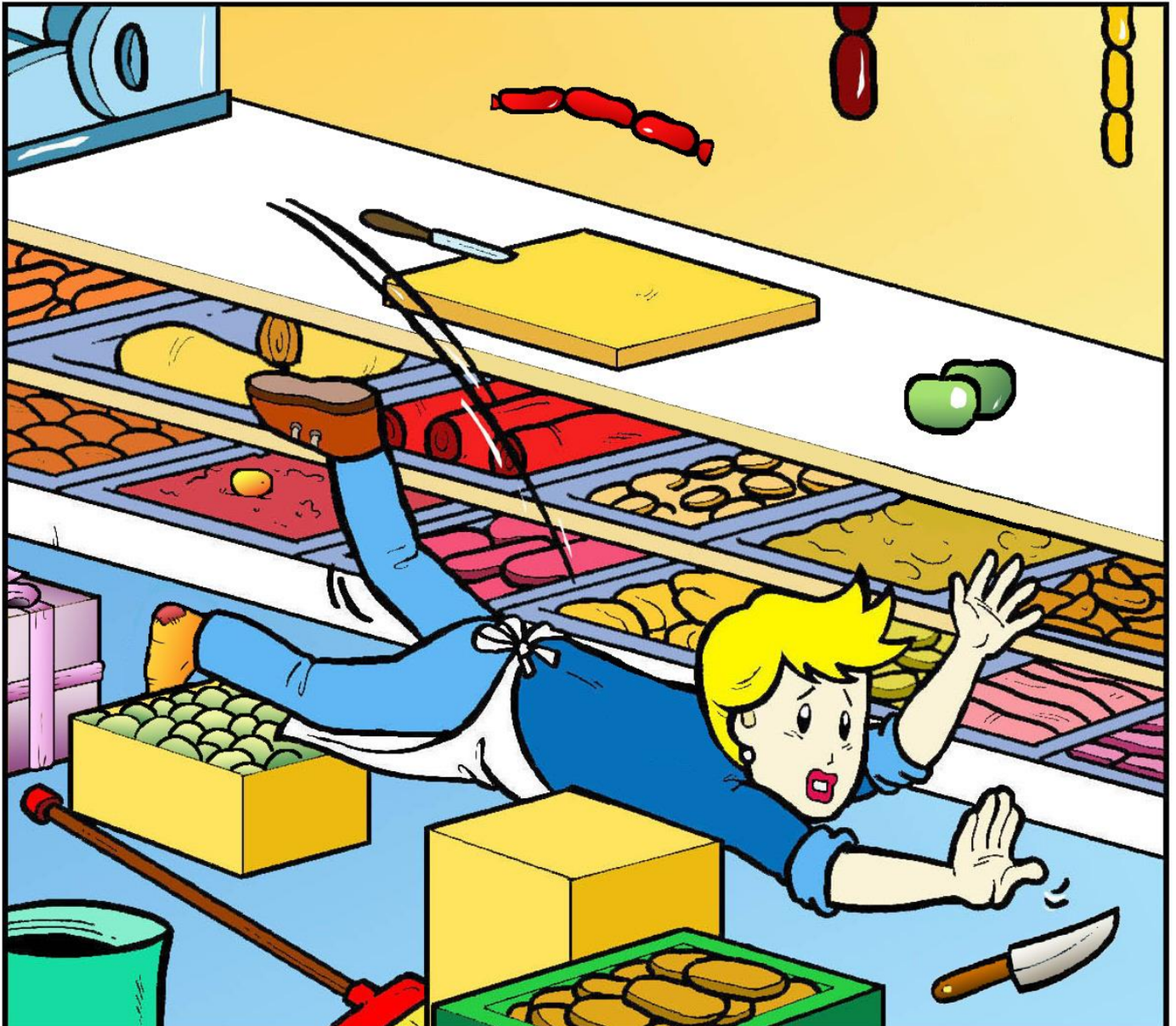
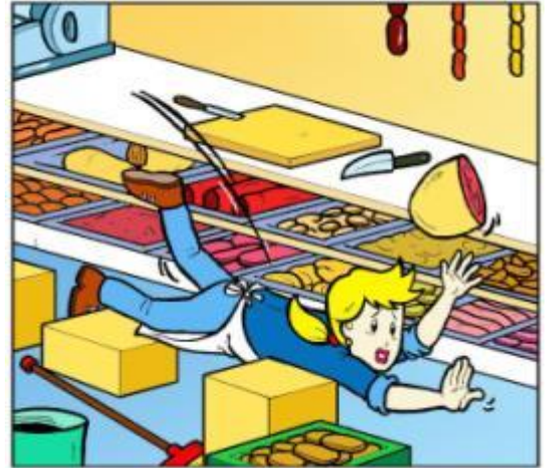


Presta atención y trata de encontrar las 10 diferencias existentes entre ambas ilustraciones.

iiA ver cómo te sale!!

Seguidamente, debes analizar la situación de riesgo representada en la ilustración y proponer varias medidas correctoras.

iiAnimo!!



ANALICEMOS LA SITUACION DE RIESGO REPRESENTADA EN LA ILUSTRACION!!

¡¡DANOS TU OPINION!!

¿Qué ha ocurrido y por qué?

SITUACION DE RIESGO



SITUACION SEGURA



MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EVITAR LA SITUACION DE RIESGO

1	El puesto de trabajo ha de estar siempre limpio y se deben llevar a cabo las acciones de limpieza necesarias para ello.
2	Después de utilizar algún material hay que recogerla y guardarla en su sitio.
3	No almacenar material a demasiada altura.
4	Colocar el material de forma que sea fácil cogerlo y dejarlo en su sitio.
5	Retirar del puesto de trabajo todo aquello que no sea necesario.
6	Hay que limpiar con rapidez los restos de agua, aceite, ácido y otras sustancias líquidas para evitar resbalones.
7	Hay que tener a mano productos absorbentes para los casos imprevistos de vertidos líquidos.
8	Cuando se produzcan escapes o vertidos de fluidos que produzcan riesgo de resbalarse, se tomarán las medidas necesarias para recogerlos inmediatamente.
9	Los lugares escondidos son peligrosos: no almacenar material en lugares como rincones, debajo de las estanterías o detrás de las puertas.
10	La periodicidad de las sesiones de limpieza del puesto de trabajo depende del puesto y de su utilización.

¡¡Propón otras 5 medidas correctoras!! ¡¡Animo!!

1	
2	
3	
4	
5	

¿No te parece que se pueden evitar situaciones de riesgo similares?

¡¡Fomentemos la cultura de la prevención!!!