

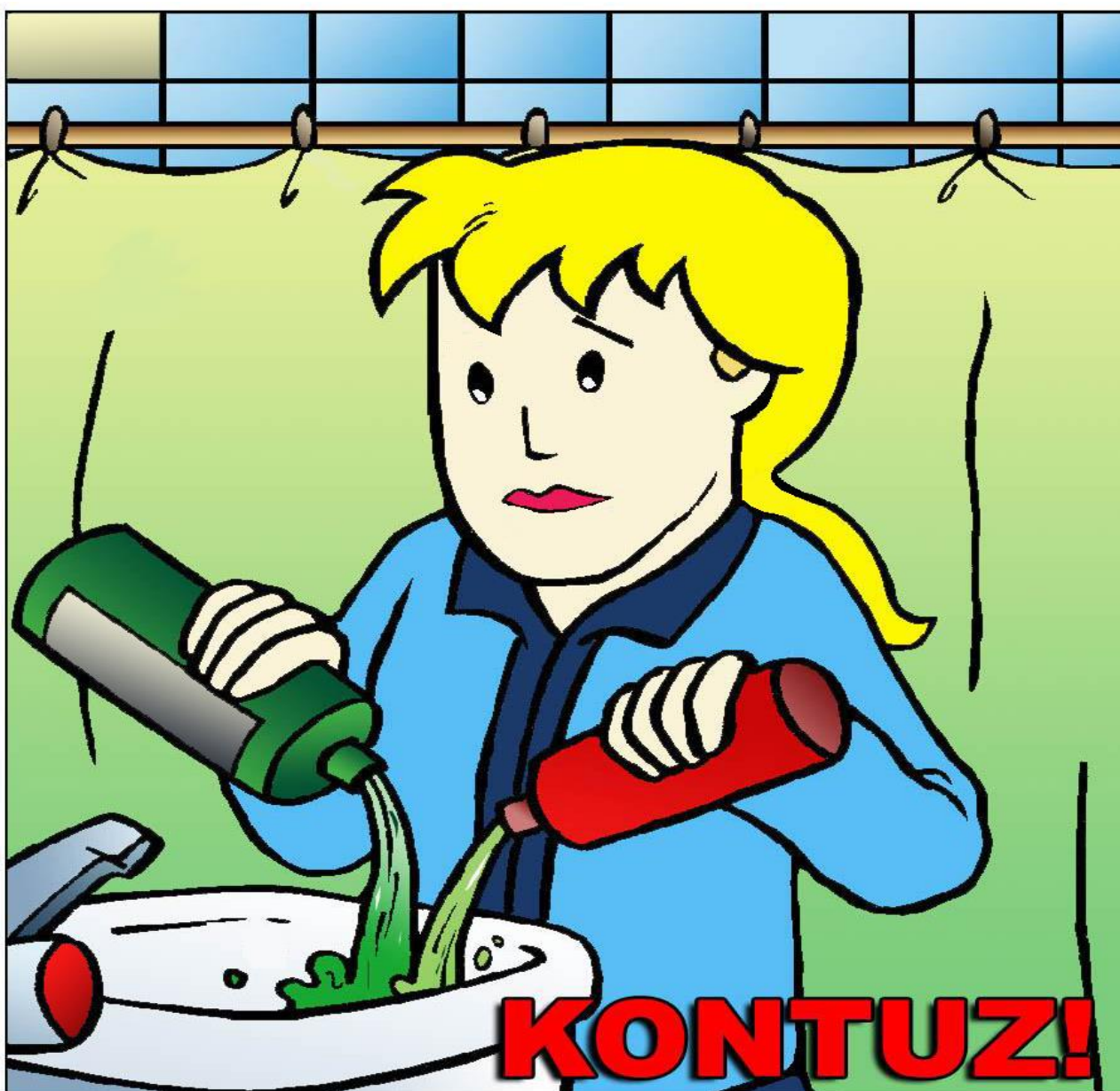


Marrazki bien artean dauden 10 ezberdintasunak bilatzea eskatzen zaizu.

Ea zelan moldatzen zaren!!

Jarraian, marrazkiaren bitartez irudikatzen den arrisku-egoera aztertu eta neurri zuzentzaileak proposatzea ere eskatzen zaizu.

Animo!!



AZTER DEZAGUN MARRAZKIAK IRUDIKATZEN DUEN ARRISKU-EGOERA!!

EMAN ZEURE IRITZIA!!

Zer eta zergatik gertatu da??

ARRISKU-EGOERA



EGOERA-SEGURUA



ARRISKU-EGOERA EKIDITEKO NEURRI ZUZENTZAILEAK!!

1	Erabiltzen diren eragile kimikoak ezagutu.
2	Erabiltzen diren produktuen ordez, arrisku-indize txikiagoa duten produktuak erabili.
3	Erabiltzailea prestatu, trebatu eta informatu.
4	Esposizio-denbora murrizten ahalegindu.
5	Behar bezala biltegitratzen direla bermatu.
6	Produktuen segurtasun datuen fitxak ezagutu eta erabiltzen dela bermatu.
7	Produktu kimikoak manipulatu ondoren, beti eskuak garbitu.
8	Produktu kimikoen ontziak bero iturrietatik urrun gorde.
9	Dagokien norbanakoa babesteko ekipoak erabili.
10	Elkarren artean erreakziona dezaketen produktuak bata bestearengatik urrun mantendu.

Proposa itzazu zeuk beste 5 neurri zuzentzaile. Animo!!

1	
2	
3	
4	
5	

**Ekidin daitezke antzeko arrisku-egoerak, ez duzu uzte??
Zabal dezagun prebentzio-kultura!!**