

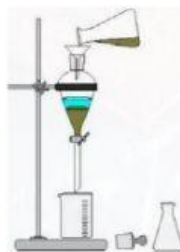
Nombre _____
Química

fecha _____ S.H. _____
Sra. E. Acevedo

Escoge la mejor contestación (28 puntos)

1. Nombre de la técnica ilustrada:

Destilación	tamización
Filtración	decantación



2. Un sólido no soluble mezclado con un líquido.

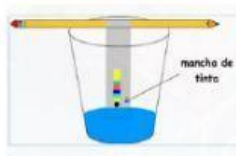
Cristalización	decantación
Filtración	destilación

3. Separación de dos líquidos incoloros solubles.

Destilación	decantación
Cromatografía	filtración

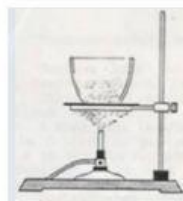
4. Nombre de la técnica ilustrada:

Decantación	filtración
Cromatografía	destilación



5. Nombre de la técnica ilustrada:

Filtración	cristalización
Decantación	destilación



6. Dos sólidos pequeños de diferentes grosor.

Decantación

tamización

Filtración

cromatografía

7. Nombre de la técnica ilustrada:

Filtración

decantación

Tamización

imantación



8. Dos líquidos insoluble de diferentes densidades:

Destilación

cristalización

Filtración

decantación

9. Nombre de la técnica ilustrada:

Filtración

tamización

Decantación

cromatografía



10. Nombre de la técnica ilustrada:

Cromatografía

destilación

Tamización

imantación



11. Mezcla de azufre pulverizado y limaduras de hierro.

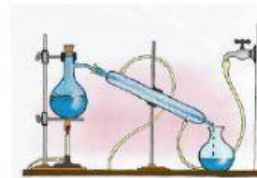
Decantación	cristalización
Tamización	imantación

12. Un sólido soluble en un líquido.

Destilación	cromatografía
Filtración	cristalización

13. Nombre de la técnica ilustrada:

Cristalización	filtración
Destilación	decantación



14. Pigmentos en la tinta de un bolígrafo.

Filtración	destilación
Tamización	cromatografía