**SEPARAÇÃO DE MISTURAS**

Encontre no caça-palavras a seguir os métodos corretos para a separação dos componentes das seguintes misturas:

1. Separação de uma mistura de alpiste e suas cascas que estão em um comedouro de passarinho;
2. Obtenção da gasolina a partir do petróleo;
3. Separação de uma mistura de limalha de ferro e farinha de trigo;
4. Separação utilizada no preparo de um café para separar o pó da bebida pronta;
5. Separação de uma mistura de óleo e água da torneira com a utilização de um tubo;
6. Método para detecção de substâncias tóxicas no sangue;
7. Separar serragem de areia ao misturá-los em água para que a serragem boie.
8. Utilizar uma centrífuga para separar a água da roupa recém-lavada;
9. Separação de uma mistura de água e óleo usando um funil de decantação;
10. Separação de uma mistura de pedras e areia utilizando uma peneira;
11. Separação de uma mistura de clips para papel e bolinha de gude utilizando as mãos;
12. Separação da água de uma roupa recém-lavada estendida no varal;
13. Separação de uma mistura de sal e água utilizando um destilador;