

## المخاليطُ

مَا هُوَ؟

أضِعْ رمزَ الكلمةِ أمامَ الوصفِ الذي يناسبُها:

أ. المحلول	ج. المرشح	هـ. المخلوط
ب. التقطير	د. الترشيح	

١. .... مزيجٌ من نوعين أو أكثر من المواد، وكلُّ نوعٍ منها يحتفظُ بخصائصه الكيميائية. فما هو؟
٢. .... مزيجٌ من مادتين، أو أكثر، مُزجتا مزجًا تامًّا لإنتاج نوعٍ جديدٍ من المواد. فما هو؟
٣. .... أداةٌ تُستخدمُ لفصلِ مكوناتِ بعضِ المخاليطِ، وتُستخدمُ غالبًا لفصلِ الموادِّ الصلبةِ عنِ السائلةِ. فما هي؟
٤. .... عمليةٌ تُستخدمُ لفصلِ السوائلِ عنِ المحاليلِ. فما هي؟
٥. .... عمليةٌ تستخدمُ لفصلِ أجزاءٍ من المحلولِ باستخدامِ شبكةٍ أو مصفاةٍ أو مُنخلٍ. فما هي؟