

اضغط على الإجابة الصحيحة فقط

- 1- () الكتلة المولية هي كتلة مول واحد من المادة
- 2- () كميتان من مادتين مختلفتين يحتوي كل منهما نفس العدد من الجسيمات يكون لهما نفس الكتلة.
- 3- () كتلة مول واحد من مادة ما تختلف عن كتلة مول واحد من مادة أخرى
- 4- () فإذا كانت كتلة ذرة الحديد الواحدة مقدارها 55.845 amu فإن الكتلة المولية للحديد تساوي 55.845 g/mol
- 5- () الكتلة المولية لأي عنصر لا تساوي عددًا الكتلة الذرية لهذا العنصر

وصل عمود A مع الإجابة المناسبة من عمود B

B

amu

mol

g/mol

A

وحدة قياس الكتلة المولية

وحدة قياس الكتلة الذرية