



## وصف المستويات - اختبار إمسات الفيزياء

وصف للمستويات	إمسات الفيزياء
الطالب في هذا المستوى أظهر معرفة شاملة في الفيزياء العامة. يفهم المعلومات والمفاهيم والمبادئ ذات الصلة في مجموعة واسعة من السياقات. يحلل ويقيم البيانات بدقة. يفهم الظواهر المعقدة و يضع التنبؤات المناسبة. يحل معظم المسائل ببراعة.	1500+
الطالب في هذا المستوى أظهر معرفة واسعة جداً في الفيزياء العامة. يفهم المعلومات والمفاهيم والمبادئ ذات الصلة في معظم السياقات. يحلل ويقيم مع مستوى عال من الكفاءة. يحل المسائل الأساسية أو المألوفة ومعظم المسائل الصعبة.	1300 - 1475
الطالب في هذا المستوى أظهر معرفة معرفة واسعة في الفيزياء العامة. يظهر الفهم السليم لمعظم المفاهيم والمبادئ ويطبقها في بعض السياقات. يحلل ويقيم البيانات بكفاءة. يحل المسائل الأساسية أو المألوفة وبعض المسائل الجديدة أو الصعبة.	1100 - 1275
الطالب في هذا المستوى أظهر بعض المعرفة المعقولة في الفيزياء العامة. يظهر الفهم الكافي لمعظم المفاهيم والمبادئ الأساسية ولكن مع قدرة محدودة على تطبيقها. يوضح بعض التحليل أو التقييم للبيانات. يحل بعض المسائل الأساسية أو الروتينية ولكن يظهر قدرة محدودة للتعامل مع الحالات الجديدة أو الصعبة.	900 - 1075
الطالب في هذا المستوى أظهر معرفة محدودة في الفيزياء العامة. يظهر الفهم الجزئي للمفاهيم والمبادئ الأساسية وضعف القدرة على تطبيقها. يظهر بعض القدرة على التعامل مع البيانات وحل المسائل الأساسية أو الروتينية.	700 - 875
الطالب في هذا المستوى أظهر القليل من المعرفة في الفيزياء العامة. يظهر ضعف في فهم المفاهيم والمبادئ الأساسية مع القليل من الأدلة على التطبيق. يظهر الحد الأدنى من القدرة على التعامل مع البيانات وضعف أو عدم القدرة على حل المشاكل. يعطي إجابات غالباً ما تكون ناقصة أو غير ذات صلة.	500 - 675
الطالب في هذا المستوى أظهر معرفة متدنية جداً أو منعدمة للمفاهيم الأساسية في الفيزياء، يعطي إجابات تكون في معظمها ناقصة أو غير ذات صلة.	< 500