

اسم الطالب	رقم الجلوس :
 <p>منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥</p>	<p>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية للفصل الثاني الإعدادي - دمج الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٥</p>

1- Waves are classified according to the ability to propagate and the transfer energy into

a	transverse waves and longitudinal waves
b	mechanical waves and longitudinal waves
c	electromagnetic waves and transverse waves
d	mechanical waves and electromagnetic waves

2- The distance between the centers of two consecutive compressions or rarefactions is known as

a	wave length
b	wave amplitude
c	wave velocity
d	wave frequency

3- When the wind direction is the same as that of sound waves propagation then the sound intensity

a	decreases
b	increases
c	becomes low
d	doesn't change

4- Transparent medium is the medium that permits the light to pass through it as

a	tree
b	milk
c	wood
d	air

اسم الطالب	رقم الجلوس :
 <p>منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥</p>	<p>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية للفصل الثاني الإعدادي - دمج الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٥</p>

5- The angle of is the angle between the incident light ray and the normal at the point of incidence on the interface

a	incidence
b	refraction
c	emergence
d	reflection

6- The is the outer whorl of floral leaves

a	corolla
b	gynoecium
c	androecium
d	calyx

7- Puberty signs in human male include the following except

a	bones growth
b	muscles enlargement
c	fat accumulation
d	voice harshness

(((انتهت الأسئلة)))