

اسم الطالب:

رقم الجلوس:

امتحان مادة : العلوم  
للفصل الثالث الإعدادي  
الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥

منصة الاختبارات الالكترونية  
لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥



١- النسبة بين السرعة الابتدائية والسرعة النهائية لجسم متحرك بعجلة تزايدية.....

أ	أكبر من الواحد
ب	أقل من الواحد
ج	تساوى واحد
د	تساوى صفر

٢- إذا كانت السرعة المنتظمة لسيارة تساوى ٢٥ م/ث ، فهذا يعنى أن سرعتها ..... كم /س .

أ	٧٢
ب	٨٥
ج	٩٠
د	١٢٠

٣- السرعة الفعلية لسيارة تبدو سرعتها ٩٠ كم / س بالنسبة لمراقب يتحرك عكس اتجاهها بسرعة ٥٠ كم / س تساوى ..... كم / س

أ	٢٠
ب	٤٠
ج	٨٠
د	١٤٠

٤- مرآة مقعرة بعدها البؤري ٢٠ سم، و وضع جسم على بعد ٥٠ سم من المرآة تتكون صورته على بعد.....

أ	أكبر من ٢٠ سم.
ب	أكبر من ٤٠ سم.
ج	يساوي ٢٠ سم.
د	يساوى ٥٠ سم

اسم الطالب:	رقم الجلوس:
منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥	امتحان مادة : العلوم للفصل الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥



٥- إذا علمت أن البعد البؤري لعدسة محدبة ( ٥ سم ) . للحصول على صورة مساوية للجسم يوضع الجسم على بعد .....

٢	٣ سم
ب	٥ سم
ح	١٠ سم
د	١٢ سم

٦- إذا وقف شخص أمام مرآة مستوية على بعد ٦ متر فإن صورته تتكون على بعد ..... منه

٢	٣ متر
ب	٦ متر
ح	٩ متر
د	١٢ متر

٧- الغازان اللذان أنتجا المجرات و النجوم و الكون عبر ملايين السنين هما .....

٢	الأكسجين و الهيليوم
ب	الأكسجين و ثاني أكسيد الكربون
ح	الهيدروجين و الهيليوم
د	الهيدروجين و ثاني أكسيد الكربون

٨- أسس العالمان تشميرلين ومولتن.....

٢	النظرية الحديثة
ب	نظرية النجم العابر
ح	نظرية الانفجار العظيم
د	نظرية السديم

اسم الطالب:	رقم الجلوس:
	
منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥	امتحان مادة : العلوم للفصل الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥

٩- في الانقسام الميتوزي ينقسم سنترومير كل كرموسوم طوليا الى نصفين خلال الطور.....

٢	التمهيدى
ب	الاستوائى
ح	الانفصالى
د	النهائى

١٠- إذا كان عدد الكروموسومات في حبة لقاح نبات ( ٨ ) كرموسوم فأن عدد الكروموسومات في خلية ورقة من هذا النبات تكون ..... كرموسوم

٢	٤
ب	٨
ح	١٦
د	٣٢

(( انتهت الاسئلة ))