

وإنَّ نسبة حجم نواة الذرة إلى حجم الذرة ككلَّ هو 1 إلى 100، وهناك فراغات بين الجسيمات التي تكونها. الفعل المبني للمعلوم الفعل المبني للمجهول أـ كتب الطالب الواجبات كُتُبَ الواجباتُ بـ يكتب الطالب الواجبات تُكَتَبُ الواجباتُ تـ يقول المسلم خيراً يقال خيرٌ وسوف تحلَّ هذه التقنية كثيراً من مشكلات البكتيريا المقاومة للمضادّات الحيويّة التي أحدثت طُفُرات تحول دون تأثير المضاد الحيوي على هذه البكتيريا؛ فهي تدخل - على سبيل المثال - في صناعة الأبواب والمقاعد والدعامات، إذ إنَّ هذه الجسيمات تتفاعل مع الأشعة فوق البنفسجية فتهتزّ؛ صناعة المنتجات الرياضيّة: تستخدم تقنية (الثانوي) في هذا المجال بشكل عام لهدفين: أولهما: تقوية الأدوات الرياضيّة، صناعة الدهانات والأصباغ؛ إذ تتميز هذه الدهانات بأنَّ لها القدرة على مقاومة الخدش والتآكل والتفتّت؛ وبالنسبة لحجمها، وقد أشارت بعض الدراسات إلى أنَّ الجسيمات (الثانوية) عند استنشاقها يمكن أن تُحدِّث التهاباً في الرئتين أكثر مما تُحدِّث الجسيمات ذات الحجم الكبير من النوع نفسه، على أنَّ تقنية (الثانوي) تبقى واحدة من أهمَ التقنيات في الحاضر والمستقبل،