

النقل في الخلية

اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي :

انتقال الجزيئات من تركيز عالي إلى تركيز منخفض

الانتشار

الخاصية الاسموزية

النقل السلبي

نقل المواد عبر الغشاء البلازمي دون الحاجة إلى طاقة

النقل النشط

النقل السلبي

التنفس

حركة المواد عبر الأغشية باستخدام الطاقة من منطقة التركيز المنخفض إلى منطقة التركيز المرتفع تسمى

النقل السلبي

البناء الضوئي

النقل النشط

يوجد في الخلية تراكيب تحتوي على مواد كيميائية تهضم الفضلات تسمى

النواة

الأجسام المحللة

الميتوكوندريا

اختر علامة صح أمام العبارات الصحيحة أو خطأ أمام الخطأ :

يطلق على عملية انتشار الماء بالخاصية الاسموزية

يسمح الغشاء البلازمي بمرور جميع المواد من وإلى الخلية

تتم إزالة الفضلات من الخلية عن طريق النقل السلبي

عملية انتقال المواد ومنها السكر والأكسجين تتم عن طريق الانتشار