



التعرف على خصائص الانقسام المتساوي

ادخل على رابط مختبر فحص انقسام الخلية وحول اللغة الى العربية		خصائص الانقسام المتساوي (الميتوزي)
	إعادة ضبط	أولاً اضغط على زر البداية. كم عدد الخلايا التي لديك؟
		لماذا لا تظهر مكونات النواة؟
	<input type="checkbox"/> العشاء النووي	أزل العشاء النووي، ماذا تلاحظ؟
		كم عدد كروموسومات الخلية؟
	<input checked="" type="checkbox"/> انقسام الخلايا الطورية	اضغط على زر انقسام الخلايا. كم عدد الخلايا الناتجة؟
		كم عدد كروموسومات في الخلايا الناتجة؟
		شاهد ملخص الانقسام المتساوي
ينتج عنه 4 خلايا ينتج عنه خليتان عدد الكروموسومات في الخلية الناتجة مثل الأصلية عدد الكروموسومات في الخلية الناتجة مختلف عن الأصلية الغرض من الانقسام المتساوي تنقيص عدد الخلايا الغرض من الانقسام المتساوي زيادة عدد الخلايا الخلية الناتجة مختلفة عن الأصلية في المواصفات الخلية الناتجة متشابهة مع الأصلية في المواصفات يحدث الانقسام المتساوي في الخلايا الجسمية (الجسدية)		اختر الخصائص الصحيحة حول الانقسام المتساوي