

# مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

## Caractéristiques de quelques dipôles passifs

نشاط تجريبى: خط مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

نقوم بانجاز المناولة بالنسبة لبعض ثنائيات القطب.

- ❖ صمام ثبائي
- ❖ صمام ثبائي متالق كهربائيا
- ❖ مصباح
- ❖ مقاومة حرارية
- ❖ صمام ثبائي زينر
- ❖ مقاومة متغيرة مع التوتر
- ❖ مقاومة ضوئية

1. أملأ جداول القياسات، ثم مثل الميزات.

# مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

## Caractéristiques de quelques dipôles passifs

نشاط تجريبى: خط مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

نقوم بانجاز المناولة بالنسبة لبعض ثنائيات القطب.

- ❖ صمام ثبائي
- ❖ صمام ثبائي متالق كهربائيا
- ❖ مصباح
- ❖ مقاومة حرارية
- ❖ صمام ثبائي زينر
- ❖ مقاومة متغيرة مع التوتر
- ❖ مقاومة ضوئية

1. أملأ جداول القياسات، ثم مثل الميزات.

# مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

## Caractéristiques de quelques dipôles passifs

نشاط تجريبى: خط مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

نقوم بانجاز المناولة بالنسبة لبعض ثنائيات القطب.

- ❖ صمام ثبائي
- ❖ صمام ثبائي متالق كهربائيا
- ❖ مصباح
- ❖ مقاومة حرارية
- ❖ صمام ثبائي زينر
- ❖ مقاومة متغيرة مع التوتر
- ❖ مقاومة ضوئية

1. أملأ جداول القياسات، ثم مثل الميزات.

# مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

## Caractéristiques de quelques dipôles passifs

نشاط تجريبى: خط مميزات بعض ثنائيات القطب غير النشطة

نقوم بانجاز المناولة بالنسبة لبعض ثنائيات القطب.

- ❖ صمام ثبائي
- ❖ صمام ثبائي متالق كهربائيا
- ❖ مصباح
- ❖ مقاومة حرارية
- ❖ صمام ثبائي زينر
- ❖ مقاومة متغيرة مع التوتر
- ❖ مقاومة ضوئية

1. أملأ جداول القياسات، ثم مثل الميزات.