

مفرداتُ الدرسِ

الاسم

المغناطيسيةُ

أضعُ رمزاً الكلمة المناسبة أمامَ الوصفِ الذي يناسبُها:

ز. القطب

د. المولد الكهربائي

أ. تجاذب

ح. تنافر

هـ. المجال المغناطيسي

بـ. المغناطيس الكهربائي

وـ. المحرك

جـ. المحرك الكهربائي

١. عندما أقربُ القطب الشمالي لмагناطيس إلى القطب الجنوبي لمغناطيس آخر فماذا يحدث؟
٢. عندما أقربُ قطبين شماليين أو جنوبيين لمغناطيسين فماذا يحدث؟
٣. المكان الذي تكون قوة جذب المغناطيس فيه أقوى هو
٤. منطقة محيطة بالمغناطيس تظهر فيها آثار قوته المغناطيسية هي
٥. مغناطيس يولد باستخدام تيار كهربائي.
٦. جهاز يحول الطاقة الكهربائية إلى طاقة ميكانيكية.
٧. جهاز يحول الطاقة الميكانيكية إلى طاقة كهربائية.
٨. يتكون من مصدر للطاقة والمغناطيس وملف سلكي ومحور دوار.