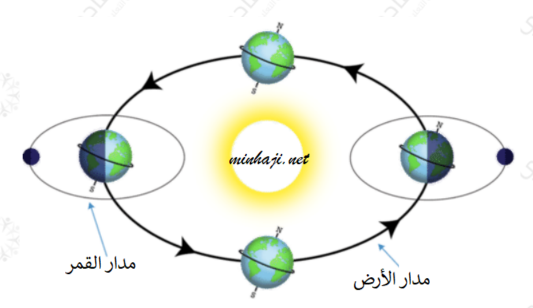


حركة الأرض والقمر حول الشمس

حركات الأرض

تدور الأرض حول الشمس في مدار بسبب جاذبية الشمس للأرض، ويدور القمر حول الأرض في مدار بسبب جاذبية الأرض للقمر.

المدار: مسار يسلكه جسمٌ ما في الفضاء وهو يدور حول جسمٍ آخر، كدوران الأرض حول الشمس.

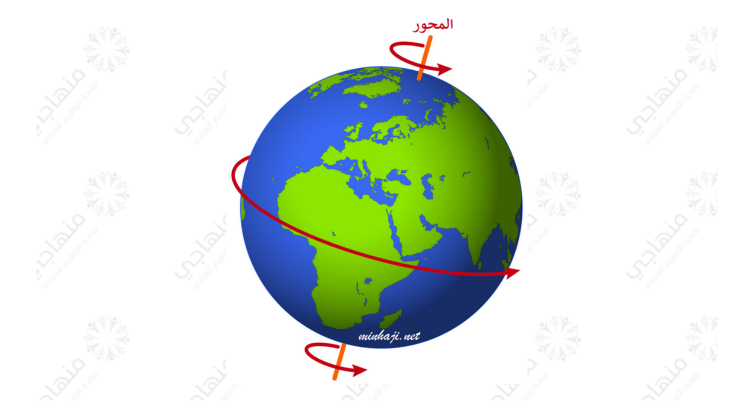


تدور الأرض حول خط وهمي يمر بمركزها وعبر قطبيها الشمالي والجنوبي، ويُسمى المحور، ويميل بمقدار (23.5) درجة تقريباً.

المحور: خط وهمي يمرّ في مركز الأرض، وعبر قطبيها الشمالي والجنوبي، ويميل بمقدار (23.5) درجة تقريباً.

1/2





2/2