



ما السرعة التي تتحرك بها الآن؟

ما السرعة التي تتحرك بها الآن؟ يبدو سؤالاً سهلاً ، لكنه في الواقع معقد جداً، وربما أفضل إجابة عن سؤال كهذا: “نسبة إلى ماذا؟ ” .. حتى عندما تعتقد أنك تقف بثبات، فإن الأرض تتحرك نسبة إلى الشمس، التي بدورها تتحرك نسبة إلى مجرة درب التبانة، والتي كذلك بدورها وصلتك الفكرة. يكشف “تاكر هايت” النقاب عن مفاهيم السرعة المطلقة والسرعة النسبية.

(تمت الترجمة في إطار مشروع TED للترجمة المفتوحة)

راجعته علي توعدي