

על הספר: פיזיקה קוואנטית (ילדים)

מחברים: מחבר/ת: פאזוס, קרלוס

סימן מדף: פאז

מספר מיון: 539

משפט אחריות: קרלוס פאזוס ; תרגום: מירב גוטדאנק ; עריכה: ד"ר יצחק הילמן

מדיה: ספרים

סוג: ספר

ז'אנר: עיון ילדים

קהל היעד: ילדים

עמודים: 26 עמודים

גובה: 18 ס"מ

מוציאים לאור: ספר לכל מקום הוצאה: ישראל

שנת הוצאה: 2025

מסת"ב: 1918-277

מס. המרכז לספריות וספרות: 26-0163

שפה: עברית

סדרה: מדעים לילדים

תאריך קטלוג: 03/05/2026

הערות: מנוקד. על הכריכה הקדמית: גאונים קטנים

תקציר:

בואו לגלות את סודות המדע לגאוני העתיד! אתם יודעים מהן מולקולות? ומהם אטומים? וכיצד הם משתלבים כדי לצר את הדברים שאנחנו רואים? בואו נלוח את אלקטרה ואת החתול שלה פלאנק אל העולם הזעיר היוצא דפן של החלקיקים, ותהפכו לגאונים בפיזיקה קוואנטית! -- מהכריכה האחורית