פירוק גיר

1. בוצע
2. א. מחקר זה דומה למה שנעשה בתחום בכך שהוא מודד את אותם הערכים – לחץ, ומשנה את המערכת באותה הדרך –שינוי טמפרטורה

ב. המחקר מחדש שימוש במוצק כמקור ללחץ שנגרם בעקבות שינוי טמפרטורה במקום נוזל.

ג. התפתחות היסטורית

1. א. התפקיד של הפסקה במאמר היא לתאר את הניסוי

ב. בעזרת מנגנון שמירה על הטמפרטורה שנעשה בבית ספר על ידי ה' סנט-קלייר דוויל וטרוסט במחקר שלהם על ידי מצופף אדים (?)