

# חלוצין חידוד

תצורה בין אלומיניום סבין תמיסה של חומשת סלרית

\* תצפית ראשונית:

האפקט הבצע כחול יקרן ומעט צהוב (האטומיות?)  
בכ"י יש נוצל שקוף - כאן אפעה קימור סאל מים

\* תצפית שנייה:

שארית (האטומיות?)  
התמיסה יחסית בלטה. <sup>שארית?</sup> <sup>שארית?</sup>  
התמיסה יחסית בלטה.

\* תצפית שלישית:

הכנס העשוי לאלומיניום נוצר חור בתחתית ונפלטו אדים חמים. בתוך ימים נותרו גושים חמים ונפלטו רע.

הכנס העשוי לבכית הנוצל הפק אצטון, האלומיניום שבתום התמוסס, חלצה קוארץ, פלט אדים וחום, נפלטו רע והאלומיניום הפק בצבע חום ומפוזר.

מה היה צורך התמיסה?

- נוצר אפכ"ים
- אפכ"ים אקרום
- נוצה סני

1) חסה תאלו של התמיסה התחילה

הניסוי

2) אין התחלה בין תצפיות אלו.

"מסיסה" זה תהליך הפוך וזהו זהו שנה התהליך שיתחיל

"אגום" מצב צבירה של מים

3) חסר תאלו של התמיסה בסוף הניסוי