

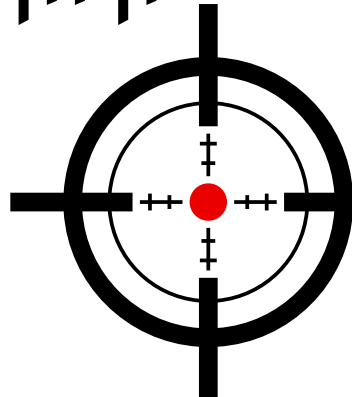
חקר מקרה

האופנובנק



אדם זריז משגע את המשטרה, כך נכתב בכותרות העיתונים
חדשות לבקרים. על אופנוע סוזוקי אדום-לבן, גם בפעם ה-20
לא הצליחו ללכוד את שודד הבנקים המבוקש ביותר במדינה.

הוא נכנס לבנק כשעל ראשו קסדה אפורה ועל ידיו כפפות
עור שחורות, שולף אקדח כסוף ואומר בקול שקט: " זה שוד!",
ירייה אחת באוויר וכל הנוכחים נשכבים על הרצפה, השודד
עם המזומנים נעלמים כרוח סערה.



אנו מזמינים אתכם, להשתתף

בפענוח השוד -

יחד עם העוזר הדיגיטלי שלכם - כלי הבינה המלאכותית.



פרומפט

המונח "פרומפט" (PROMPT) מתאר הנחיה או בקשה שמופנית למערכת בינה מלאכותית. פרומפט יכול להיות שאלה, פקודה, או תיאור של משימה שהמשתמש רוצה שהמערכת תבצע.

איך כותבים פרומפט טוב?

בהירות: לנסח בצורה מדויקת מה רוצים לקבל.

פרטים: לכלול מידע רלוונטי (לדוגמה: אורך התשובה, סגנון כתיבה, או קהל היעד).

כיוון ברור: לשים דגש על צורת ההצגה.

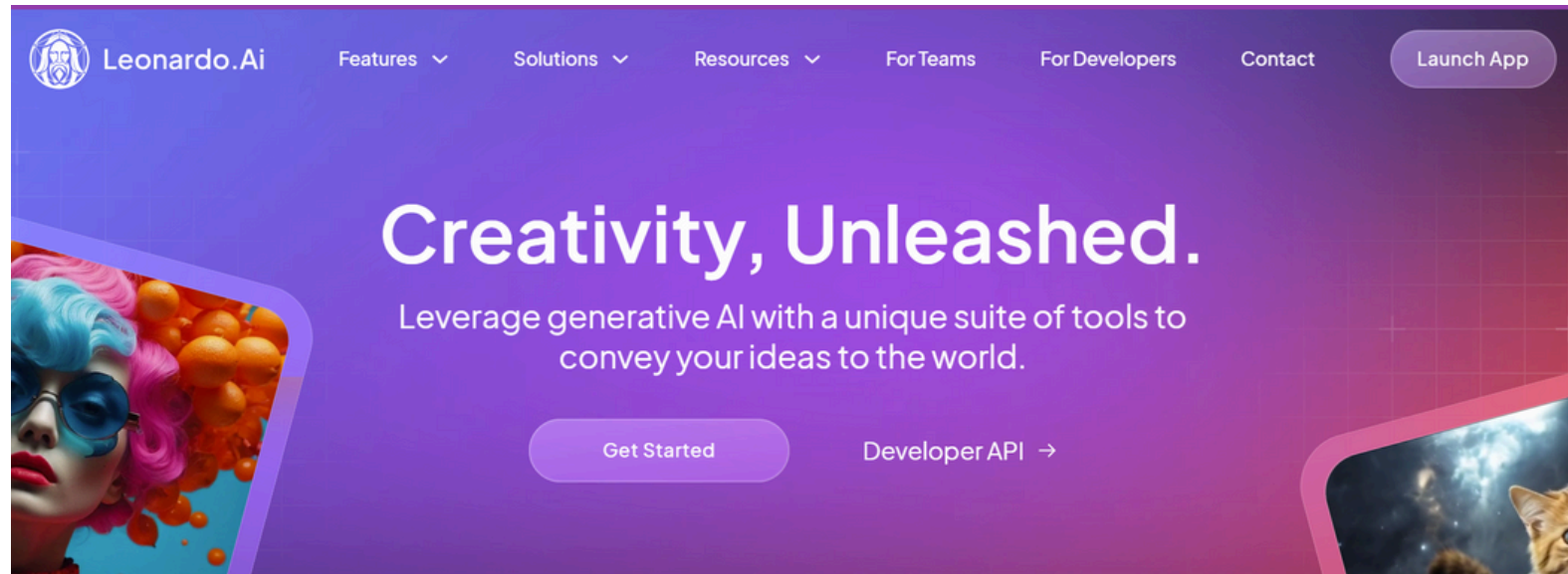
פרומפט איכותי מוביל לתוצאה מדויקת ורלוונטית יותר!

1

צרו בעזרת כלי בינה מלאכותית מטקסט לתמונה, תמונה שמציגה את זירת הפשע על פי התיאור שניתן.

טקסט לתמונה

LEONARDO AI



מדריך

קישור לבלי

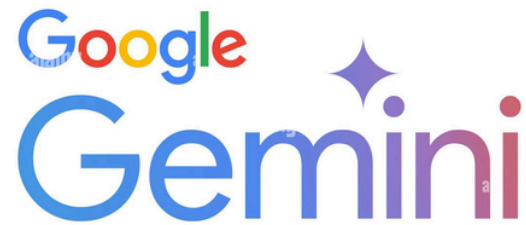
המשטרה אובדת עצות, כל אופנוע אדום-לבן נחשד, וכל
אדם תמים הנכנס לבנק מהווה איום על עובדי הבנק. במטרה
למצוא את השודד המסתורי, נעשה ניסיון לאסוף ראיות
מהזירה, אך השודד היה מתוחכם והשאיר זירה נקייה למעט
שערה קצרה הכוללת את שורש השערה ונחשדת כשערה
של השודד.



כלי טקסט לטקסט



קישור לכלי CLAUDE



קישור לכלי GEMINI



קישור לכלי CHAT GPT

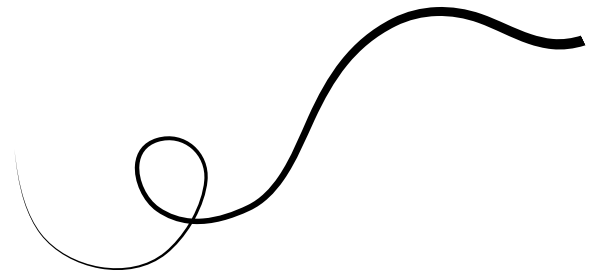
2

השתמשו בכלי בינה מלאכותית וענו מה **משמעות**

שורש השערה בראיה שנמצאה, האם שערה ללא

שורש יעילה כראיה? האם יש משמעות לאורך

השערה?

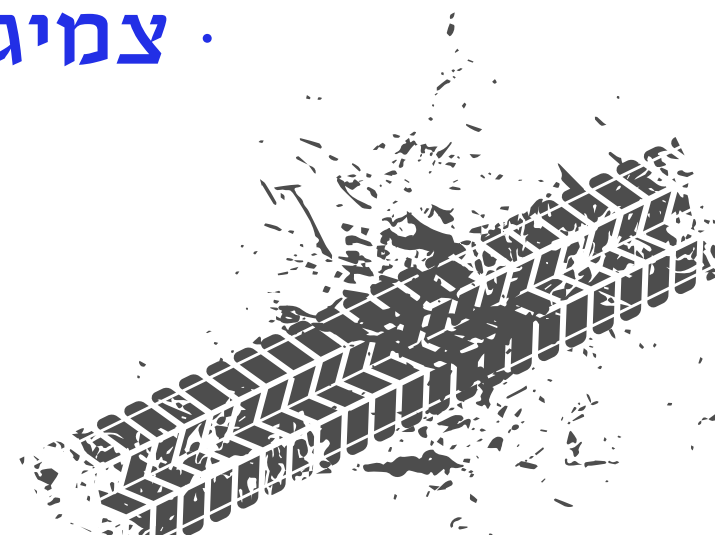


על מנת להרחיב את החיפושים, השוטרים יצאו לסריקה
באזור הבנק במטרה למצוא ראיות נוספות הקושרות את
השודד לזירה. חיפושים אלו הניבו מספר ראיות:

· כפפות עור שנמצאו במרחק של 50 מטר מהזירה ועליהן

סימני ידיים וטביעות אצבע

· צמיגי אופנוע שבו נמלט כנראה השודד



3

מצאו בעזרת בינה מלאכותית כיצד

משווים סימני צמיגים לאופנוע קיים?

וכיצד משווים טביעות אצבעות שנמצאו

בהיקף הזירה לאדם השוד?



4



מתוך שורש השערה שנמצא, הצליחו החוקרים להפיק דנ"א.
אחת מן השיטות להשוואת דנ"א שנמצא בזירה לדנ"א
מחשודים היא שיטת ה-PCR.
כתבו באמצעות בינה מלאכותית מהם שלושת שלבי השיטה
והשוו בין שיטה זו לשכפול דנ"א בתא.

5

השתמש בכלי בינה מלאכותית על מנת ליצור
שאלה אחת רבת ברירה ושאלה אחת פתוחה על

השיטה שתוארה - PCR





שיטת ה-PCR הכריעה כי החשוד העיקרי הוא אכן מבצע
הפשע הכמעט מושלם, והוא הובא אל השופט להארכת
מעצר. הארכת המעצר תוכננה להיות תקשורתית, מצלמות
ומיקרופונים מכל כיוון - כל המשפט שודר ב-LIVE על מנת
להרגיע ולנסוך בטחון בקרב התושבים.

BREAKING

NEWS

בעודם נמצאים בדיון נכנס עוזר הפרקליט מתנשף לאולם

המשפט וצעק:

”הוא זכאי!”,

במבט מתפלא סובבו את ראשם כל הנוכחים וחיכו למוצא פיו.
עוזר הפרקליט החל לספור על השוד ה-21 שבוצע בזה הרגע בעוד

החשוד העיקרי שמואשם בעבירות השוד הרבות אזוק בידי
וברגליו עם שמירה קפדנית. כל הראשים הסתובבו אל החשוד
העיקרי שאמר: **”אמרתם לכם שזה לא אני, זה בטח...”** פתאום

ניתק הקשר והשידור הופסק.



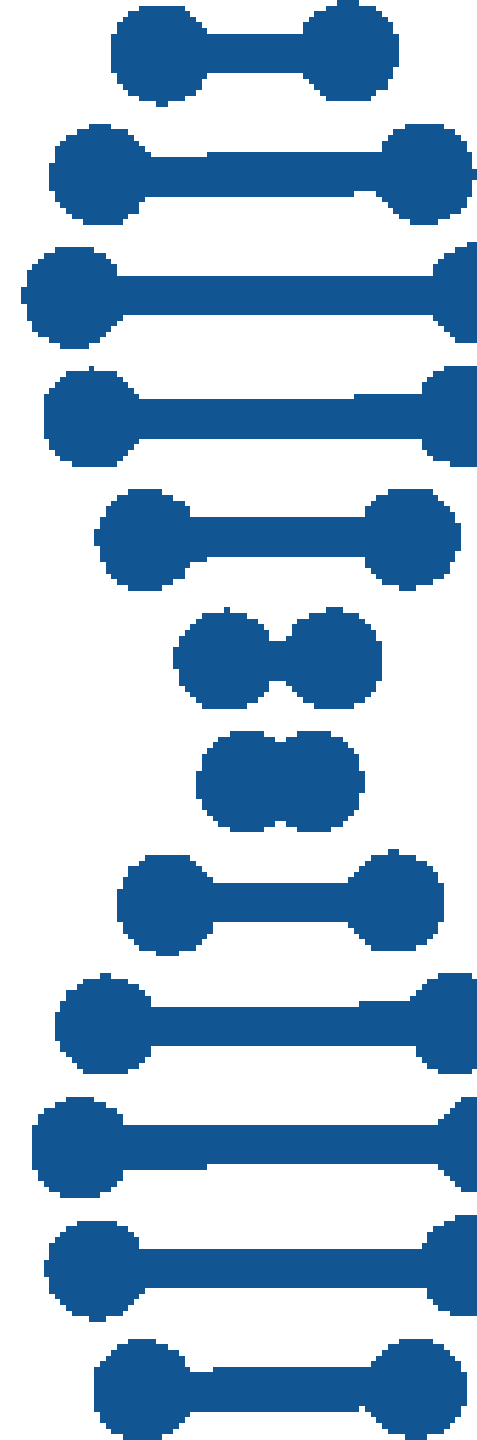
6

השתמש בכלי בינה

מלאכותית והסבר, באיזה

מקרה ייתכן ולשני אנשים

שונים יהיה את אותו דנ"א?



**סיפור רקע זה מבוסס על שודד הבנקים הקרוי האופנובנק,
ובשמו- **רוני ליבוביץ** - קצין תובלה שלחם במלחמת יום כיפור
והצטרף לעסק המשפחתי על קו הרצליה- ניו יורק כיאה לבן
לאחד מהמשפחות העשירות בארץ. לאחר סכסוך משפחתי
על רקע עסקי שדד 21 בנקים. הוא נתפס ב18 באוקטובר
1990 כשבועיים לאחר ביצוע השוד האחרון שלו. רוני ריצה
שמונה שנות מאסר בפועל. כיום הוא מרצה על השודים
המפורסמים והחיים בכלא.**



קישור

**פעילות זו נכתבה על ידי מיטל זרדב - למברג
בהשראת סיפור האופנובנק**