מטרת ניסוי זה היא לבחון תפיסה קצבית בדרכים שונות.  
במהלך הניסוי תתבקשי להקיש על מסך הטלפון לפי ההנחיות שתקבלי.   
הניסוי מורכב משלושה שלבים:   
(1) בקשה בקצב קבוע שנוח לך במשך כדקה.  
(2) הקשה בהתאם לקצבים חיצוניים שונים שיושמעו לך באמצעות אוזניות.  
(3) הקשה בהתאם לקצבים חיצוניים שונים שתרגישי באמצעות רטט של הפלאפון.   
  
ייתכן שהסדר יהיה הפוך, כך שקודם תקיש/י בהתאם לרטט, ורק לאחר מכן תקישי בהתאם לצלילים.   
  
אורך הניסוי הוא כ-20 דקות.  
  
יש להצטייד באוזניות ובמכשיר אנדרואיד לשם ביצוע הניסוי.   
  
הניסוי אינו מסוכן ואינו צפוי לגרום נזק. כמו כן, לא צפויה לך תועלת ישירה מהשתתפות בניסוי, מלבד הפיצוי הכספי שתקבל/י. עם זאת, אנו מודים לך על תרומתך הנכבדת למאמץ המחקרי להבנת תהלכי התפיסה האנושיים.  
  
כל המידע שיירשם במהלך הניסוי יישמר בצורה אנונימית לחלוטין, בנפרד מהפרטים המזהים שלך. כל המסמכים המודפסים יישמרו בארכיון נעול, שהגישה אליו אפשרית רק לחברי המעבדה. המידע האישי שלך לא יפורסם באף פורום או ערוץ תקשורת.  
  
אם ברצונך להפסיק את ההשתתפות במהלך הניסוי מכל סיבה שהיא לא יהיו לכך שום השלכות, ולא תיפגע/י מכך בשום דרך. תקבל/י את התשלום המינימלי עבור השתתפות בניסוי גם באם תחליט/י להפסיקו באמצע.  
  
במידה ויש לך שאלות נוספות, את/ה מוזמן/ת לשאול את הנסיינית באמצעות המייל  
יעל קפלן - [Yael.kaplan2@mail.huji.ac.il](mailto:Yael.kaplan2@mail.huji.ac.il)

**Metronome Consent form:**

The aim of this study is to examine Rhythmic perception in different modalities.

During the experiment, you will be required to tap on the phone screen according to the instructions you receive. The experiment contains 3 parts:

1. Tap in a constant comfortable temp for 1 minute.
2. Tapping according to external tempi you will **hear** in your headphones
3. Tapping according to external tempi you will **feel** through your phone vibration

(The order may alternate between the modalities).

The entire experiment lasts 20 minutes.

You must have **android Cellphone & Headphones** before you start the experiment (Apple products will not work).

There are no particular risks for the experiment.

You will not take direct advantage from the research, but thanks to your collaboration we'll be able to shed light on the mechanisms of perception, its limits, and capacities, thus enabling us and future researchers to influence them and, eventually, correct malfunctioning.

In order to guarantee maximal privacy, your personal data will be encrypted and stored anonymously and separately from identifying data.

You may stop the experiment at any moment and for any reason, and there will be no consequences for leaving. You will receive the minimum payment guaranteed for taking part in the experiment if you decide to leave.

In case of questions concerning the experiment- you're welcome to send an email or to call:

Kaplan Yael

Department of psychology

Yael.kaplan2@mail.huji.ac.il

I read and understood the above: