

useEffect

```
useEffect(() => {  
  console.log("component loaded");  
}, []);
```

- כוונת ציה זו מתבצעת כאשר יש שילוב במחשב
- מחשב התלמיד - נכון על שתיים שיטתו בדיוק קואנה שטח מ stateless

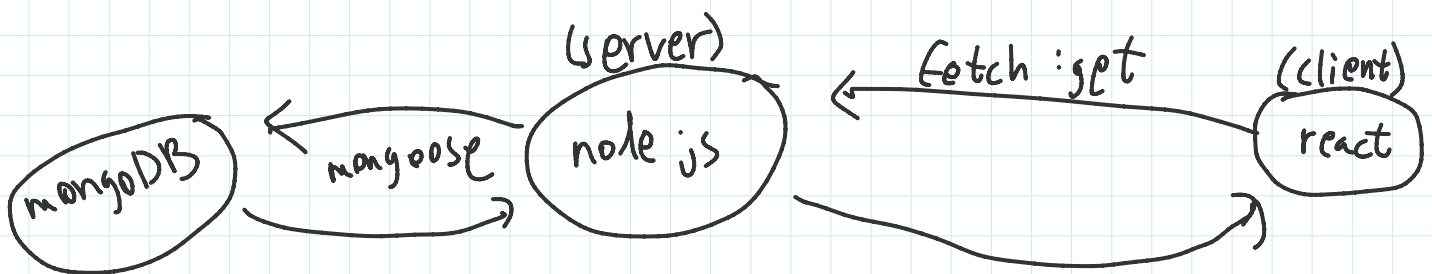
(1) פלאים בקיב get דגמר (fetch)

(2) הסייט מקבל טיף היקפה

(3) הגישה נאש ד DB ומקבל טיף הניקצ והיבוקס

(4) הסייט שולח טיף הניקצ ד react

(5) לניקצ טיף הניקצ



useEffect

יטאם אנו נאזה צדדד מתי ה component ס"ר דהילן

useEffect(() => { ... }, [])

יטאם נירלה דקדד מתי משינה מס"ר היטצדכן

useEffect(() => { ... }, [משינה])

תרגיל 1
 1. פתרון (הקטן) של הבעיה
 2. פתרון (הקטן) של הבעיה
 3. פתרון (הקטן) של הבעיה

תרגיל 2

1. component הנה

2. מהי console > פתרון hello

```

useEffect(() {
  setTimeout(() => {
    fetch("http://localhost:8181/api/cards/allCards")
      .then((response) => response.json())
      .then((dataFromServer) => {
        console.log("dataFromServer", dataFromServer);
        setCardsArr(dataFromServer);
      });
  }, 5000);
}, []);
  
```

שם הרכיב

הרכיב component יסודי

key

```

useEffect(() => {
  intervalID = setInterval(() {
  
```

```

useEffect(() => {
  intervalID = setInterval(() {
    setTime(new Date());
    console.log("loop");
  }, 1000);
  return () => {
    clearInterval(intervalID);
  };
}, []);

```

מחזורי component יוצר (יציב)

מחזורי ביולן מחזורי יציב העיון

כאשר ה component נמחק או משבצת העיון מוחלט