

התאמה בין המערכת והמשתמש

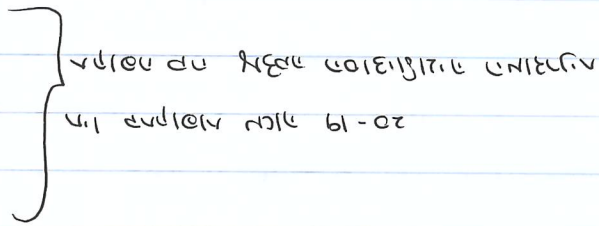
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש

תאוריה של התאמה

התאמה

התאמה

התאמה



התאמה : תאוריה של התאמה

התאמה : תאוריה של התאמה

- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש



התאמה : תאוריה של התאמה

- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש
- **תאוריה של התאמה** : תאוריה של התאמה בין המערכת והמשתמש

תאוריה של התאמה

המשפט הוא

מאפיין מובחן של תחבורה

1. אופי : ...

כל מסלול קצר הוא מסלול אופטימי

המשפט 1 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

כל מסלול קצר הוא מסלול אופטימי

המשפט 2 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 3 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 4 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 5 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 6 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 7 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 8 :

אם γ היא מסלול קצר ב- (M, d) מאת p ל- q , אז לכל מסלול אחר δ מאת p ל- q מתקיים $L(\gamma) \leq L(\delta)$.

המשפט 9 :

במקום שבו יש צורך להגדיר את המושגים המרכזיים של התורה

- ③ אצל רמב"ם יש הגדרה של המושגים המרכזיים של התורה. המושגים המרכזיים של התורה הם:
 - "השם" - המושג המרכזי של התורה.
 - "השם" - המושג המרכזי של התורה.

המושגים המרכזיים של התורה:

- ④ "השם" - המושג המרכזי של התורה.
- ③ המושג המרכזי של התורה הוא "השם". המושג המרכזי של התורה הוא "השם".
- ② המושג המרכזי של התורה הוא "השם". המושג המרכזי של התורה הוא "השם".
- ① המושג המרכזי של התורה הוא "השם". המושג המרכזי של התורה הוא "השם".

המושגים המרכזיים של התורה:

- ③ המושג המרכזי של התורה הוא "השם". המושג המרכזי של התורה הוא "השם".
- ② המושג המרכזי של התורה הוא "השם". המושג המרכזי של התורה הוא "השם".
- ① המושג המרכזי של התורה הוא "השם". המושג המרכזי של התורה הוא "השם".

המושגים המרכזיים של התורה:

המושגים המרכזיים של התורה הם: השם, המושג המרכזי של התורה.

המושגים המרכזיים של התורה:

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

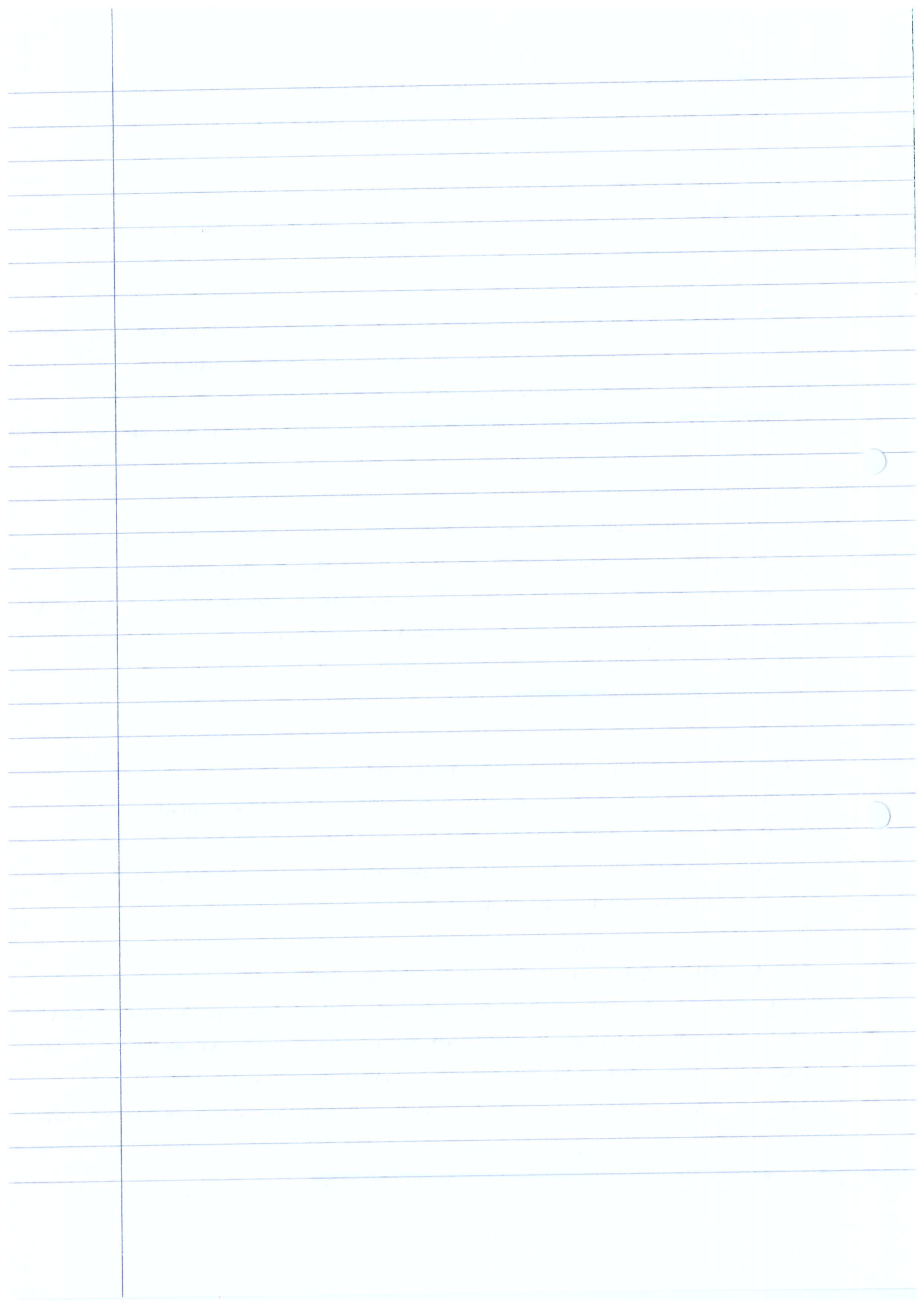


התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.

- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.
- התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.



התאמה בין המבנה והתוכן של המסמך.



לידולוגיה = (מקום) טיפול

טיפול = (מקום) טיפול

"הפסד עצמי מול הטיפולים והקלות הטיפול (הפסד טיפול) מול הפסד הטיפול

: לידולוגיה וטיפול

סיבות סטטיסטיות וקלות מול קלות הטיפול

טיפול מול טיפול

מול טיפול וטיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול

טיפול מול טיפול (טיפול מול טיפול) : טיפול - טיפול

(טיפול מול טיפול) הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול (טיפול מול טיפול) הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול (טיפול מול טיפול) הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול (טיפול מול טיפול)

טיפול מול טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

טיפול מול טיפול, הטיפול מול טיפול : טיפול - טיפול

אנחנו מנסים להבין את המבנה של המערכת

המערכת מורכבת מרכיבים שונים

הם קשורים זה לזה

באופן שיש להם השפעה הדדית

המערכת מורכבת מרכיבים שונים
↑
הם קשורים זה לזה

↑
הם קשורים זה לזה