

מדריך Moodle

סוגי שאלות בבחנים

בבוחן ניתן להוסיף שאלות מסוגים שונים, לדוגמה: רב ברירה, שאלות פתוחות, גרירת מילים לתמונה ועוד

VIRTUALTAU
פדגוגיה דיגיטלית
אוניברסיטת תל אביב



The screenshot shows the Moodle course interface for '2021-2020 מידע אקדמית ברשת MOODLE תשפ"א'. The course ID is 070000. The breadcrumb trail is: אתר דוגמה להדרכה 1 / Virtual TAU / Virtual TAU / שונות / הקורסים שלי / עדכונים בקורסים שלי / תנאי השלמת קורס / הוספת עזרת/ת הוראה / הוספת משתמש חדש / קבוצות / מסננים / דוחות / ציונים / מדדי הערכה / גיבוי / שחזור / יבוא / מאגר שאלות. The 'מאגר שאלות' (Question Bank) link is highlighted with a red box. A blue callout box with a red '1' points to the top navigation menu icon. Another blue callout box with a red '2' points to the 'מאגר שאלות' link.

1

אם התפריט לא מופיע, יש ללחוץ על כפתור התפריט בפינה הימנית למעלה

2

לחצו על הכפתור "מאגר שאלות" הנמצא בתפריט הימני

070000 – אתר דוגמה להדרכה 1 ●●●

עדכונים בקורסים שלי / הקורסים שלי / שונות / Virtual TAU / Virtual TAU / 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 / מאגר שאלות / שאלות

שאלות קטגוריות יבוא יצוא

מאגר שאלות ●●●

בחירת קטגוריה: בררת-מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (1)

קטגוריית בררת-המחדל לשאלות משותפות בהקשר '070000 - אתר דוגמה להדרכה 1'.
בחירת תגיות לסינון השאלות

...Filter by tags

הצגת תוכן השאלה תחת שם השאלה

אפשרויות חיפוש

הצגת שאלות מתת-קטגוריה

הצגת שאלות ישנות (אשר קיימות)

יצירת שאלה חדשה...

שאלה

שם השאלה / ID number

שאלה

על השאלות שנבחרו, ניתן לבצע את הפעולה הבאה:

מחיקה העברה ל << בררת-מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (1)

3

לחצו על הכפתור "יצירת שאלה חדשה..."

עודכן לאחרונה על-ידי
שם פרטי / שם משפחה / תאריך
Virtual TAU
15:42 ,8/11/2020
Virtual TAU
12:38 ,16/11/2020

נוצר על-ידי
שם פרטי / שם משפחה / תאריך
Virtual TAU
15:42 ,8/11/2020
Virtual TAU
12:38 ,16/11/2020

עריכה

עריכה

חלונית בחירת סוג שאלה להוספה

בחירת סוג שאלה להוספה

שאלות

- רביבירה
- נכון/לא-נכון
- התאמה
- תשובה קצרה
- מספרי
- מאמר (שאלה פתוחה אחכה)
- Essaymaxwords
- GeoGebra
- Music Theory
- OU תשובות מרובות
- גרירה ומיקום מילים במשבצות
- גרירה ושחרור לתוך תמונה

4 למשל מסמנים את האפשרות "רב ברירה"

5 לוחצים על כפתור "הוספה"

ביטול הוספה

לאחר לחיצה על כפתור "יצירת שאלה חדשה...", תופיע חלונית בה יוצגו שמות סוגי השאלות שניתן ליצור. יש לסמן את האפשרות הרצויה באמצעות סימון ולאחר מכן ללחוץ על הכפתור "הוספה".

בשקופיות הבאות תהיה התייחסות לכל אחד מסוגי השאלות הנפוצות

תוכן עניינים

1. שאלת רב ברירה (שאלה אמריקאית)



2. שאלה מסוג נכון/לא נכון



3. שאלה מסוג התאמה



4. שאלה מסוג תשובה קצרה



5. שאלה מסוג תשובה מספרית



6. הזנת מילים חסרות בפסקה



7. Essaymaxwords (שאלה פתוחה)



8. 50 תשובות מרובות (בחירת מספר תשובות)



9. גרירה ומיקום מילים במשבצות



10. גרירה ושחרור לתוך תמונה



11. חישוב



12. תשובות משובצות (Cloze)



שאלת רב ברירה ("שאלה אמריקאית")

זוהי שאלת הערכה שבה העונה בוחרת תשובה אחת מתוך רשימה של אפשרויות

שאלה 1

שאלה זו טרם נענתה

ניקוד השאלה: 1.00

מי היה הנשיא הראשון של ארה"ב?

יש לבחור תשובה אחת:

- ג'ון אדמס
- ג'ורג' וושינגטון
- ברק אובמה
- ג'ימי קרטר
- ביל קלינטון

תצוגה מורחבת

הגדרות כלליות

6

בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלה מסוג רב ברירה") שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

בררת-מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (1)

קטגוריה

שם השאלה

תוכן השאלה



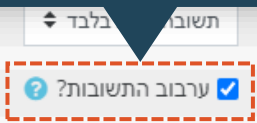
7

בשדה "תוכן השאלה" - רשמו את השאלה עצמה (לדוגמה: "מי היה הנשיא הראשון של ארה"ב?") השאלה הכתובה כאן מוצגת לסטודנטים

8 בשדה "ניקוד (בררת-מחדל)" ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.



9 אם ברצונכם לערבב את סדר התשובות שיופיע אצל כל סטודנט, סמנו בשדה זה



10 בשדה "למספר את האפשרויות?" ניתן לבחור את סוג המספור (1,2,3,..., א,ב,ג,..., ללא מספור, וכו')



תשובות

בחירה 1

11

רשמו את התשובה הראשונה

ג'ון אדמס

12

הגדירו את הציון לתשובה זו
אם זו תשובה הנכונה בחרו ב-100%
אם זו תשובה שגויה בחרו ב"אין"

אין

ציונים

משוב לבחירה בתש

בחירה 2

רשמו את התשובה השנייה

ג'ורג' וושינגטון

הגדירו את הציון לתשובה זו
אם זו תשובה הנכונה בחרו ב-100%
אם זו תשובה שגויה בחרו ב"אין"

אין

ציונים

משוב לבחירה בתש

בחירה 3

באופן זה הגדירו את כל התשובות
האפשריות בשאלה זו

משוב לבחירה בתשובה זו

קביעת ציון התשובה

1. כדי להגדיר מסיח **כנכון**, יש לסמן את האופציה 100%
2. כדי להגדיר מסיח **כלא נכון**, ניתן לסמן את האופציה 0% או להשאיר את הסימון "אין"
3. כדי להגדיר מסיח **כנכון באופן חלקי** ולזכות את הסטודנט בחלק מהנקודות, ניתן לסמן את האופציה 5%-90%.
4. כדי להגדיר מסיח **כלא נכון ולהוריד נקודות על בחירתו**, ניתן לסמן את האופציה 5%-(-100)%.



משוב לבחירה בתשובה זו



בחירה 5

אין

ציונים

משוב לבחירה בתשובה זו



13 לחיצה על כפתור "מסיחים עבור 3 בחירות נוספות" תאפשר להוסיף עוד 3 מסיחים.

מסיחים עבור 3 בחירות נוספות

משובים כלליים

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

תגים

14 לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים והמשך עריכה

שמירת שינויים

בטופס זה ישנם שדות אותם חובה עליכם למלא והם מסומנים ב

שאלת נכון/לא נכון

זוהי שאלת הערכה שבה העונה בוחר תשובת "נכון" או "לא נכון"

האם $3=1+1$?	שאלה 1
יש לבחור תשובה אחת:	שאלה זו טרם נענתה
<input type="radio"/> נכון	ניקוד השאלה: 1.00
<input type="radio"/> לא-נכון	

1

בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלת נכון/לא נכון")
שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

שם השאלה

תוכן השאלה

2

בשדה "תוכן השאלה" - רשמו את השאלה עצמה (לדוגמה: "האם $3=1+1$ ")
השאלה הכתובה כאן מוצגת לסטודנטים

3

בשדה "ניקוד(בררת-מחדל)" - ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

ניקוד (בררת-מחדל) 1



משוב כללי

4

בשדה "תשובה נכונה" - בחרו בתיבה את התשובה הנכונה: "נכון" או "לא נכון"

ID number

תשובה נכונה לא-נכון





משוב עבור "לא נכון"

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

תגים

שמירת שינויים והמשך עריכה

5

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים

בטופס זה ישנם שדות אותם חובה עליכם למלא והם מסומנים ב!

שאלת התאמה

זוהי שאלת הערכה שמציגה שתי רשימות של פריטים אחת מול השנייה. על העונה לבחור תשובה מתוך רשימת הפריטים המופיעה בצד השמאלי, בהתאמה לפריט המופיע באותה שורה בצד הימני

התאימו את התיאור למשפט הנכון:

יש לבחור...	זכה בפרס נובל לכימיה אחרי שנת 2010
יש לבחור...	גילה והגדיר מהו מבנה גבישים כמו מחזוריים
יש לבחור...	זוכה בפרס נובל לכימיה לשנת 2011
יש לבחור...	

דן שכטמן, אריה ורשל וגם מיכאל לויט
אריה ורשל

דן שכטמן

שאלה 1

שאלה זו סרם נענדה

ניקוד השאלה: 1.00

070000 - אתר דוגמה להדרכה 1

דכונים בקורסים שלי / הקורסים שלי / שונות / Virtual TAU / Virtual TAU / 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 / מאגר שאלות / שאלות / עריכת שאלת התאמה

הוספת שאלת התאמה

תצוגה מורחבת

הגדרות כלליות

1
בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלת התאמה")
שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

בררת־מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (1)

שם השאלה

תוכן השאלה

קטגוריה

Rich text editor toolbar: #, T, lightbulb, pencil, I, B, A, down arrow

2
בשדה "תוכן השאלה" - רשמו את ההנחיות הכלליות. למשל: "התאימו את התיאור למשפט הנכון"
השאלה הכתובה כאן מוצגת לסטודנטים

3

בשדה "ניקוד(בררת-מחדל)" - ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

1 [!]

4

אם ברצונכם לערבב את סדר התשובות שיופיע אצל כל סטודנט, סמנו בשדה זה

ערבוב תשובות

5

בשדה "שאלה 1" כתבו את התיאור או השאלה

שאלה 1
תשובה

6

בסעיף "תשובה" כתבו את המשפט הנכון שיענה על השאלה

שימו לב

- בשאלות מסוג התאמה יש להזין לפחות 2 שאלות ו-3 תשובות
- ניתן להזין תשובות שגויות נוספות על ידי מתן תשובה בעלת שאלה ריקה
- כמו כן, ניתן לשאול מספר שאלות שהתשובה אליהן זהה

1 שאלה
זוכה בפרס נובל לכימיה לשנת 2011
תשובה
דן שכטמן

2 שאלה
זכה בפרס נובל לכימיה אחרי 2010
תשובה
דן שכטמן, אריה ורשל וגם מיכאל לויט

3 שאלה
אריה ורשל

הוספת 3 תבניות שאלה+תשובה חדשות

7 לחיצה על כפתור "הוספת 3 תבניות שאלה+תשובה חדשות", תאפשר הוספת שאלות ותשובות

8 לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים

בטופס זה ישנם שדות אותם חובה עליכם למלא והם מסומנים ב 1



תשובה קצרה

מאפשרת לעונה להזין תשובה של מילה אחת או מספר מועט של מילים, המשוקללות לציון על ידי השוואה לתבניות שונות של תשובות, שיכולות להכיל תו כללי כלשהו. למשל *,? וכו'.

שאלה 1

שאלה זו סרם
נענתה

ניקוד השאלה:
1.00

מי היה ראש הממשלה הראשון של מדינת ישראל?

תשובה:

1

בשדה "שם השאלה" – הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלה עם תשובה קצרה") שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

2

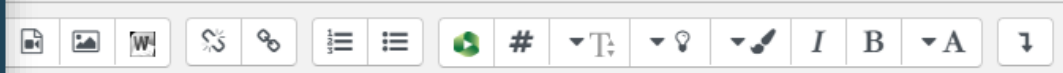
בשדה "תוכן השאלה" – רשמו את השאלה עצמה (לדוגמה: "מי היה ראש הממשלה הראשון של מדינת ישראל?") או צרו משפט שצריך להשלים (לדוגמה: "בן גוריון היה ___ הראשון") השאלה הכתובה כאן מוצגת לסטודנטים

3

בשדה "ניקוד (בררת-מחדל)" – ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר ל-Moodle לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

תשובות

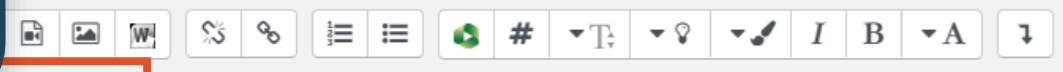
בן גוריון ציונים 90%



תשובה 1

משוב לבחירה בתשובה זו

דוד בן גוריון ציונים 100%



תשובה 2

משוב לבחירה בתשובה זו

דוד בן-גוריון ציונים 100%



תשובה 3

משוב לבחירה בתשובה זו

בשאלה מסוג "תשובה קצרה", יש להקליד את כל התשובות האפשריות שסטודנטים יכולים לכתוב. ניתן לתת ניקוד שונה לכל תשובה, למשל מי שרשם "בן גוריון" יקבל 90% מהניקוד כי הוא לא הקליד את התשובה המלאה שכוללת את השם הפרטי. כמו כן, בתום המבחן יש לבדוק את התשובות שנפסלו. אם הייתה תשובה נכונה נוספת, ניתן יהיה לשקול מחדש האם לקבל אותה. למשל האופציה "דוד בן גוריון" הינה תשובה נכונה (נוספה האות י').

עליך לספק לפחות תשובה אפשרית אחת. תשובות שישארו ריקות לא יבואו לידי שימוש. ניתן להשתמש ב- *כתיב כללי כדי להתאים

2 תשובה

דוד בן גוריון

100% ציונים

משוב לבחירה בתשובה זו

3 תשובה

דוד בן גוריון

100% ציונים

משוב לבחירה בתשובה זו

4

לחיצה על כפתור "מסיחים עבור 3 תשובות נוספות" תאפשר להוסיף עוד 3 תשובות אופציונליות.

מסיחים עבור 3 תשובות נוספות

5

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים



מספרי

מחייבת את העונה להזין תשובה מספרית

$$1.13 + 22.3 + \frac{27e}{\pi} - \frac{67\pi}{9} =$$

תשובה:

שאלה 1

שאלה זו טרם
נענתה

ניקוד השאלה:
1.00

1 בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלה מספרית") שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

בררת-מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (43)

קטגוריה

שם השאלה

תוכן השאלה

מספרי

ניקוד (בררת-מחדל)

1

2 בשדה "תוכן השאלה" - רשמו שאלה שיכולה לכלול נוסחה. השאלה הכתובה כאן מוצגת לסטודנטים

שימו לב

כדי ליצור נוסחאות בתוך תיבת הטקסט, יש ללחוץ על הכפתור ולאחר מכן לבחור את הכפתור או הכפתור

3 בשדה "ניקוד (ברירת-מחדל)" - ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.



4

קביעת הציון לתשובה:
עבור תשובה נכונה
רשמו 100%

קביעת טווח
שגיאה מותר

יש להקליד את
התשובה הנכונה

100% ציונים 0 שגיאה 23.4

תשובות

1 תשובה

משוב לבחירה בתשובה זו



תשובה בתוך הטווח שנקבע, תתקבל כתשובה
נכונה. למשל:

- אם התשובה היא 23.4
- ונקבע שהטווח הוא 0.1
- אז תשובות 23.3 או 23.5 יתקבלו כנכונות

ניתן להקליד מספר תשובות
אפשריות (כל תשובה תירשם
ב"תשובה X נפרדת")

100% ציונים 0 שגיאה 23.4

2 תשובה

משוב לבחירה בתשובה זו



ניתן לתת ניקוד שונה לכל תשובה.
למשל מי שרשם "23.3" במקום
"23.4" יקבל 90%

100% ציונים 0 שגיאה 2.34E+1

3 תשובה

משוב לבחירה בתשובה זו

100% ציונים 0 שגיאה 2.34E+1 תשובה 3
משוב לבחירה בתשובה זו

Icons: Copy, Video, Microphone, Document, Image, Word, Undo, Redo, Lists, Refresh, Hash, Text, Bulb, Eraser, Bold, Italic, Font Color, Paragraph.

5

לחיצה על כפתור "הוספת 3 תשובות נוספות" תאפשר להוסיף עוד 3 תשובות אופציונליות.

הוספת 3 תשובות נוספות

6

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים

בטופס זה ישנם שדות אותם חובה עליכם למלא והם מסומנים ב 1

הזנת מילים חסרות בפסקה

מאפשרת לעונה לבחור מילה או ביטוי חסרים מתפריט נפתח

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב - -

וארטיק וסוכריות -

אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים

ואת ואת הירח וגם כמה

שאלה 1

שאלה זו טרם נענתה

ניקוד השאלה: 1.00

- שוקולד
- עוגת גבינה
- תות גינה
- השמש
- כוכבים

- בשאלה מסוג "הזנת מילים חסרות בפסקה" מומלץ להכין מראש:
1. הטקסט המלא כולל סימון המילים שעבורן תופיע תיבת הגלילה
 2. רשימת המילים שתרצו שתופיע בתוך תיבת הגלילה

לדוגמה

1. הטקסט המלא

אני אוהב **שוקולד**, ו-עוגות גבינה
וארטיק וסוכריות ו-**תות גינה**
אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים
ואת **השמש** ואת הירח וגם כמה **כוכבים**.

2. המילים שיופיעו בתיבת הגלילה.

ניתן להוסיף מילים לבנק המילים שאינן חלק מהתשובות הנכונות

שוקולד
תות גינה
תפוח אדמה
השמש
כוכבים
חורף

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב ו-

וארטיק וסוכריות ו-

אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים

ואת ואת הירח וגם כמה

שאלה 1

שאלה זו טרם נענתה

ניקוד השאלה: 1.00

- שוקולד
- עוגת גבינה
- תות גינה
- השמש
- כוכבים

1

בשדה "שם השאלה" – הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלת מסוג הזנת מילים חסרות בפסקה") שם השאלה זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

בררת־מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (11)

קטגוריה

שם השאלה

תוכן השאלה



השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב [[1]] ו-[[2]]
וארטיק וסוכריות ו-[[3]]
אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים
ואת [[4]] ואת הירח וגם כמה [[5]].

2

כתבו את השאלה ובמקום כל מילה שעל הסטודנטים להשלים, הוסיפו סוגריים מרובעים כפולים עם מספר. אם יש מילה החוזרת על עצמה, כתבו את אותו המספר בשני המקומות

דוגמה:

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב [[1]] ו-[[2]]
וארטיק וסוכריות ו-[[3]]
אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים
ואת [[4]] ואת הירח וגם כמה [[5]].

סעיף "אפשרויות" - כתיבת התשובות

3 אם ברצונכם לערבב את סדר התשובות שיופיע
אצל כל סטודנט, סמנו בשדה "ערבוב"

4 בשדה "אפשרויות", מקלידים את
התשובות בסדר בו כתבתם את
המספרים בשאלה עצמה

לדוגמה:
המילה ב[[1]] היא "שוקולד" - לכן ב"אפשרות 1" נקליד "שוקולד"
אני אוהב [[1]] ו-[[2]]
וארטיק וסוכריות ו-[[3]]
אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים
ואת [[4]] ואת הירח וגם כמה [[5]].

5 לחיצה על כפתור "מאגר עבור 3 אפשרויות נוספות"
יאפשר להוסיף עוד 3 תשובות אופציונליות.

ID number

אפשרויות

ערבוב

1 אפשרות	תשובה	שוקולד	קבוצה	A
2 אפשרות	תשובה	עוגת גבינה	קבוצה	A
3 אפשרות	תשובה	תות גינה	קבוצה	A
4 אפשרות	תשובה	השמש	קבוצה	A
5 אפשרות	תשובה	כוכבים	קבוצה	A
6 אפשרות	תשובה	תשובה	קבוצה	A
7 אפשרות	תשובה	תשובה	קבוצה	A
8 אפשרות	תשובה	תשובה	קבוצה	A

משובים כלליים

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

תגים

מאגר עבור 3 אפשרויות נוספות

שימו לב

אם תרצו שבתפריט הנפתח יוצגו מסיחים הלקוחים מקבוצה מסוימת (ולא מכל המסיחים בפסקה), ניתן להגדיר שהתשובות יחולקו לכמה קבוצות שונות באמצעות האותיות A,B,C...

התשובות במוודל

אפשרויות

ערבוב

1 אפשרות	תשובה	לשחות	קבוצה B
2 אפשרות	תשובה	חבריה	קבוצה A
3 אפשרות	תשובה	לשחות	קבוצה A
4 אפשרות	תשובה	איתם	קבוצה B
5 אפשרות	תשובה	ההליכה	קבוצה A
6 אפשרות	תשובה	הם	קבוצה B

דוגמה לשאלה מסוג הזנת מילים חסרות בפסקה

השלימו את המילים בפסקה הבאה על ידי בחירת התשובות מתוך הרשימה:

חן אוהבת עם .

דן גם נהנה .

לים מסבה אושר לחן ולדן ולכן נוסעים היום לחוף פלמחים.

לשחות

איתם

הם

חבריה

לשחות

ההליכה

(קבוצה B*) (קבוצה A*)

ערבוב

אפשרות 1	תשובה	שוקולד	קבוצה	A
אפשרות 2	תשובה	עוגת גבינה	קבוצה	A
אפשרות 3	תשובה	תות גינה	קבוצה	A
אפשרות 4	תשובה	השמש	קבוצה	A
אפשרות 5	תשובה	כוכבים	קבוצה	A
אפשרות 6	תשובה		קבוצה	A
אפשרות 7	תשובה		קבוצה	A
אפשרות 8	תשובה		קבוצה	A

6

לחיצה על כפתור "מאגר עבור 3 אפשרויות נוספות" יאפשר להוסיף עוד 3 תשובות אופציונליות.

מאגר עבור 3 אפשרויות נוספות

משוברים כלליים

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

תגים

נוצר/עודכן

שמירת שינויים והמשך עריכה תצוגה מקדימה

ביטול

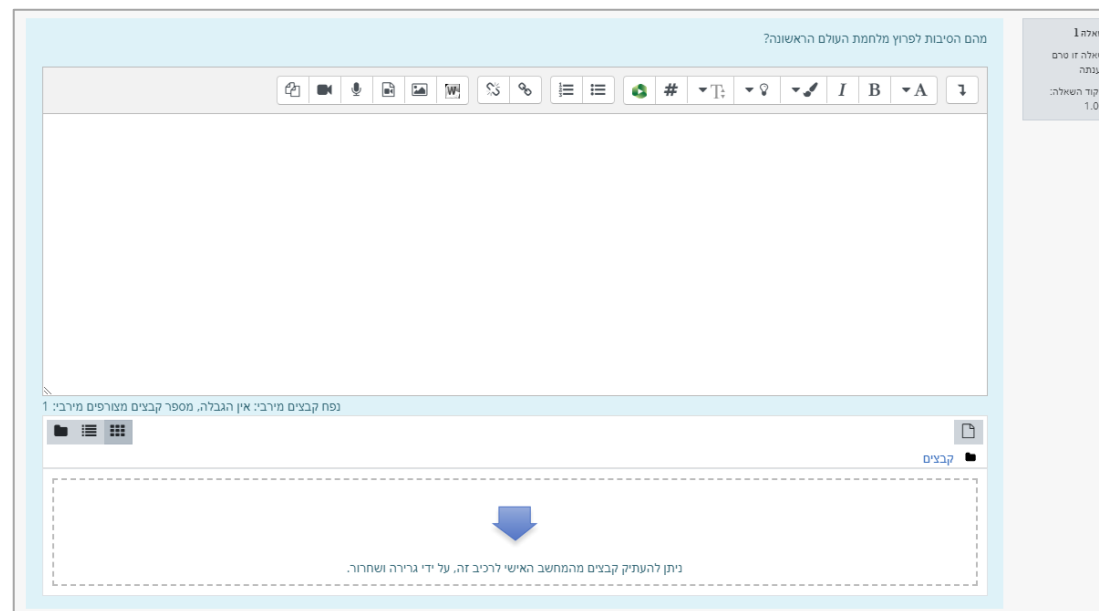
שמירת שינויים

7

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שאלה פתוחה-Essaymaxwords

מאפשר לעונה להזין תשובה הכוללת מספר פסקאות מוגבל ורכיבי מולטימדיה, שאותם ניתן להעלות או לשבץ בתשובה. הבדיקה והציינון, לאחר מכן, יהיו חייבים להיות ידניים.



1 בשדה "שם השאלה" – הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלת פתוחה") שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

בררת-מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (10)

שם השאלה

2 בשדה "תוכן השאלה" – רשמו את השאלה עצמה (לדוגמה: "מהן הסיבות לפרוץ מלחמת העולם הראשונה?")

תוכן השאלה

ניקוד (בררת-מחדל)

3 בשדה "ניקוד (ברירת-מחדל)" – ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

1

מספור רללי

4

אם תרצו להוסיף הגבלת מילים לתשובה, בשדות של "הגבלת מספר מילים", כתבו את מספר המילים הקטן ביותר האפשרי ו/או את מספר המילים הגדול ביותר האפשרי למענה על השאלה.
אם לא תרצו להוסיף הגבלת מילים, השאירו את השדות הללו ריקים.

אפשרויות תגובה

הגבלת מספר מילים מינימלי לתשובה

הגבלת מספר מילים מקסימלי לתשובה

תסדיר תגובות (התלמידים)

טקסט נדרש

גודל תיבת קלט

מספר קבצים מצורפים

נדרש צירוף קבצים

5

בשדה "מספר קבצים מצורפים" - בחרו האם תרצו שהסטודנטים יוכלו לצרף קבצים

תבנית תגובה

הנחיות ומידע למתן הציון

הנחיות למתן ציון

נדרש מהסטודנט לכתוב טקסט

טקסט נדרש

15 שורות

גודל תיבת קלט

לא

מספר קבצים מצורפים

צירוף קבצים אפשרי

נדרש צירוף קבצים

תבנית תגובה

הנחיות ומידע למתן הציון



הנחיות למתן ציון

תגים

שמירת שינויים והמשך עריכה

ביטול

שמירת שינויים

6

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שאלה מסוג OU תשובות מרובות

זוהי שאלת הערכה שבה העונה בוחר תשובה אחת או יותר מתוך רשימה של אפשרויות.

מי מהבאים הינו נירוטרנסמיטור?	שאלה 1
יש לבחור תשובה אחת או יותר:	שאלה זו טרם נענתה
.a <input type="checkbox"/> דופמין	ניקוד השאלה: 1.00
.b <input type="checkbox"/> ניורואקטמיל	
.c <input type="checkbox"/> סרטונין	
.d <input type="checkbox"/> אצטילכולין	
.e <input type="checkbox"/> נירופידבק	

1

בשדה "שם השאלה" – הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלה מסוג בחירה מרובה"). שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

2

בשדה "תוכן השאלה" – רשמו את השאלה עצמה (לדוגמה: "מי מהבאים הינו נירוטרנסמיטור?")

3

בשדה "ניקוד (ברירת-מחדל)" – ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

ניקוד (בררת-מחדל)

משוב כללי

4 אם ברצונכם לערבב את סדר התשובות שיופיע אצל כל סטודנט, סמנו בשדה זה

ערבוב התשובות?

למספר את האפשרויות? ... ,a., b., c

5 בשדה "למספר את האפשרויות?" - ניתן לבחור את סוג המספור (1,2,3,..., א,ב,ג,..., ללא מספור, וכו')

תשובות

1 בחירה

אצטילכולין

תשובה נכונה

משוב לבחירה בתשובה זו

2 בחירה

נירואקטמין

תשובה נכונה

משוב לבחירה בתשובה זו

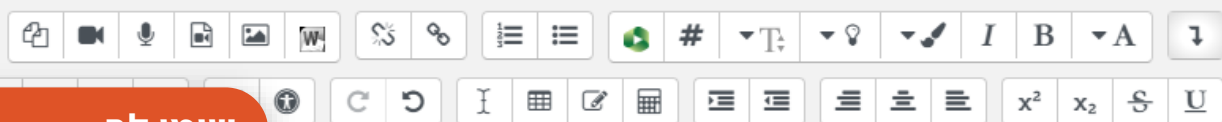
ערבוב התשובות?

... a., b., c

למספר את האפשרויות?

תשובות

בחירה 1



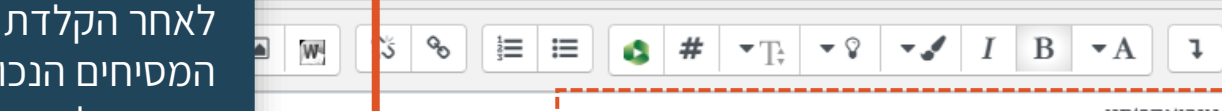
אצטילכולין

תשובה נכונה

משוב לבחירה בתשובה זו



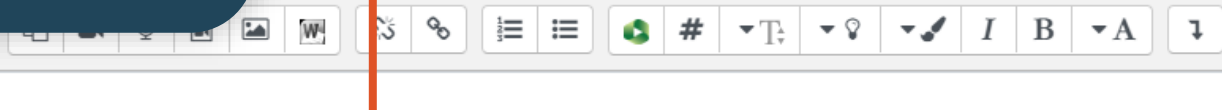
בחירה 2



נירואקטמין

תשובה נכונה

משוב לבחירה בתשובה זו



בחירה 3



דופמין

תשובה נכונה

שימו לב

בשאלה מסוג "תשובות מרובות", יש להקליד מספר מסיחים. כל מסיח ייכתב במשבצת של "בחירה X".

לאחר הקלדת המסיחים, יש לסמן מי הם המסיחים הנכונים על ידי סימון הנמצא ליד המשפט "תשובה נכונה".



משוב לבחירה בתשובה זו



בחירה 5

ליורופידבק

תשובה נכונה



משוב לבחירה בתשובה זו

6

לחיצה על כפתור "מסיחים עבור 3 בחירות נוספות" תאפשר להוסיף עוד 3 תשובות אופציונליות.

מסיחים עבור 3 בחירות נוספות

משובים כלליים

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

תגים

נוצר/עודכן

שמירת שינויים והמשך עריכה תצוגה מקדימה

7

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים ביטול



גרירה ומיקום מילים במשבצות

זוהי שאלת הערכה שבה העונה גורר תשובה לתוך טקסט מתוך בנק תשובות

שאלה 1

שאלה זו טרם נענתה

ניקוד השאלה: 1.00

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב ו-

וארטיק וסוכריות ו-

אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים

ואת ואת הירח וגם כמה .

שוקולד כוכבים השמש עוגת גבינה תות גינה



הוספת שאלה מסוג "גרירה ומיקום מילים במשבצות" ●●●

תצוגה מורחבת

הגדרות כלליות

1

בשדה "שם השאלה" – הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "מיקום מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן") שדה "שם השאלה" זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

בררת־מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (9)

קטגוריה

שם השאלה



תוכן השאלה



2

בשדה "תוכן השאלה" – רשמו את השאלה עצמה. שימו לב, בעמודים הבאים יוסבר כיצד לנסח את השאלות.

1

ניקוד (בררת־מחדל)



משוב כללי



הנחיות כלליות לכתיבת שאלה

לאחר כתיבת השאלה, יש להוסיף סוגריים מרובעים כפולים עם מספר במקום של המילה החסרה.

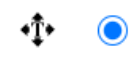
השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב **[[1]]** ו-**[[2]]**

וארטיק וסוכריות ו-**[[3]]**

אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים

ואת **[[4]]** ואת הירח וגם כמה **[[5]]**.



דוגמה לשאלה מסוג גרירת תשובות ומיקומן במשבצות

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב [] ו- []
וארטיק וסוכריות ו- []
אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים
ואת [] ואת הירח וגם כמה [] .

שאלה 1
שאלה זו טרם נענתה
ניקוד השאלה: 1.00

שוקולד כוכבים השמש עוגת גבינה תות גינה

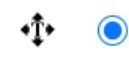
כך כותבים את השאלה במודל

תוכן השאלה

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני אוהב [[1]] ו-[[2]]
וארטיק וסוכריות ו-[[3]]
אני אוהבת ימי הולדת ושקיות עם דברים טובים
ואת [[4]] ואת הירח וגם כמה [[5]].

! (Warning icon)



3

בשדה "ניקוד(ברירת-מחדל)" - ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

1 ניקוד (בררת-מחדל)

4

אם ברצונכם לערבב את סדר התשובות שיופיע אצל כל סטודנט, סמנו בשדה "ערבוב"

ערבוב

5

בשדה "אפשרויות", מקלידים את התשובות בסדר בו כתבתם את המספרים בשאלה עצמה

1 אפשרות	תשובה	שוקולד	קבוצה	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
2 אפשרות	תשובה	עוגת גבינה	קבוצה	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
3 אפשרות	תשובה	תות גינה	קבוצה	<input checked="" type="checkbox"/> ללא הגבלה
4 אפשרות	תשובה	השמש	קבוצה	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
5 אפשרות	תשובה	כוכבים	קבוצה	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
6 אפשרות	תשובה		קבוצה	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה



שימו לב

במקרה וקיימות 2 מילים זהות ויותר, מוודל יזהה אותן בתור תשובות שונות. לכן, גם אם העונה בחר את המילה הנכונה, מוודל עלול להחשיב אותה **כתשובה לא נכונה**. הפתרון הוא חלוקת התשובות לכמה קבוצות שונות באמצעות האותיות A,B,C... .

דוגמה לשאלה מסוג גרירת תשובות ומיקומם במשבצות

שאלה 1
שאלה זו טרם נענתה
ניקוד השאלה: 1.00

השלימו את מילות השיר "אני אוהב" מאת יהונתן גפן:

אני את אמא ואת גם
 ואת שולה הגננת ואת מרים
 אני את סבא ואת אני אוהב את
 אבל הכי הכי הרבה אני אותי.

(א) אוהב אבא (*קבוצה A)

(ב) דודה אוהב (*קבוצה B)

(ג) סבתא אוהב אחותי (*קבוצה C)

כך כותבים את התשובות במודל

אפשרויות

ערבוב

1 אפשרות	תשובה	אוהב	קבוצה	A	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
2 אפשרות	תשובה	אבא	קבוצה	A	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
3 אפשרות	תשובה	דודה	קבוצה	B	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
4 אפשרות	תשובה	אוהב	קבוצה	B	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
5 אפשרות	תשובה	סבתא	קבוצה	C	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
6 אפשרות	תשובה	אחותי	קבוצה	C	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה
7 אפשרות	תשובה	אוהב	קבוצה	C	<input type="checkbox"/> ללא הגבלה

A
B
C
D
E
F
G
H



1 אפשרות	תשובה	שוקולד	קבוצה	B	ללא הגבלה
2 אפשרות	תשובה	עוגת גבינה	קבוצה	A	ללא הגבלה
3 אפשרות	תשובה	תות גינה	קבוצה	B	ללא הגבלה
4 אפשרות	תשובה	השמש	קבוצה	A	ללא הגבלה
5 אפשרות	תשובה	כוכבים	קבוצה	A	ללא הגבלה
6 אפשרות	תשובה		קבוצה	A	ללא הגבלה
7 אפשרות	תשובה		קבוצה	A	ללא הגבלה
8 אפשרות	תשובה		קבוצה	A	ללא הגבלה

6

לחיצה על כפתור "מאגר עבור 3 אפשרויות נוספות" תאפשר להוסיף עוד 3 תשובות אופציונליות.

מאגר עבור 3 אפשרויות נוספות

משוברים כלליים

קנסות ורמזים לנסינות מענה מרובים

תגים

נוצר/עודכן

שמירת שינויים והמשך עריכה

ביטול

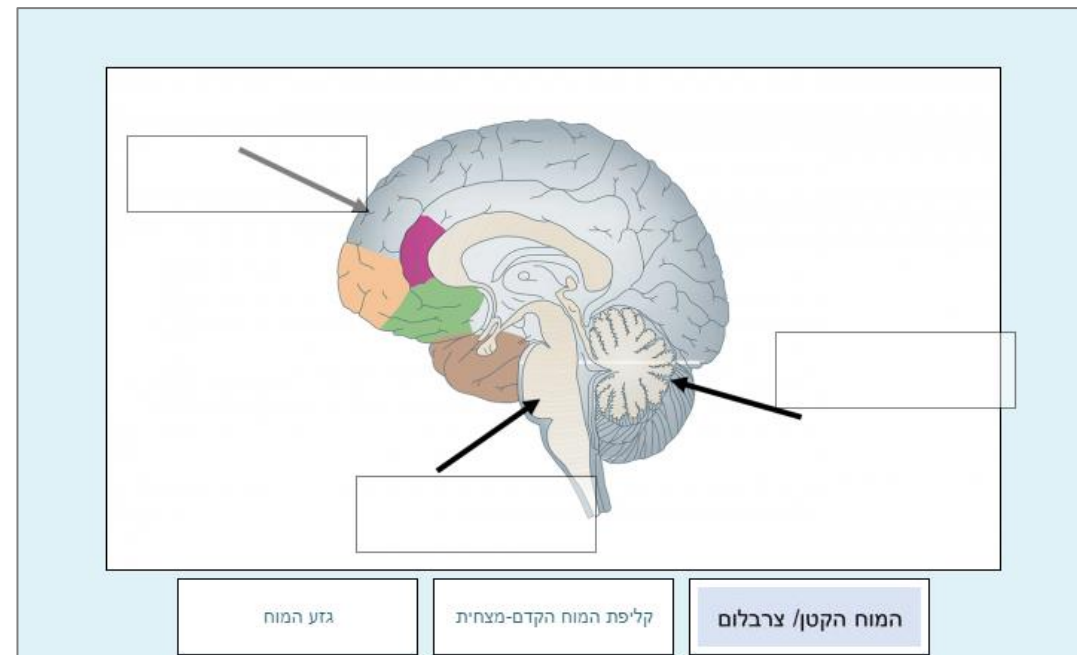
שמירת שינויים

7

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

גרירה ושחרור לתוך תמונה

תמונות או תוויות מלל, נגררות וממוקמות באיזורים מוגדרים, על גבי תמונת רקע



הוספת שאלה מסוג "גרירה ושחרור לתוך תמונה"

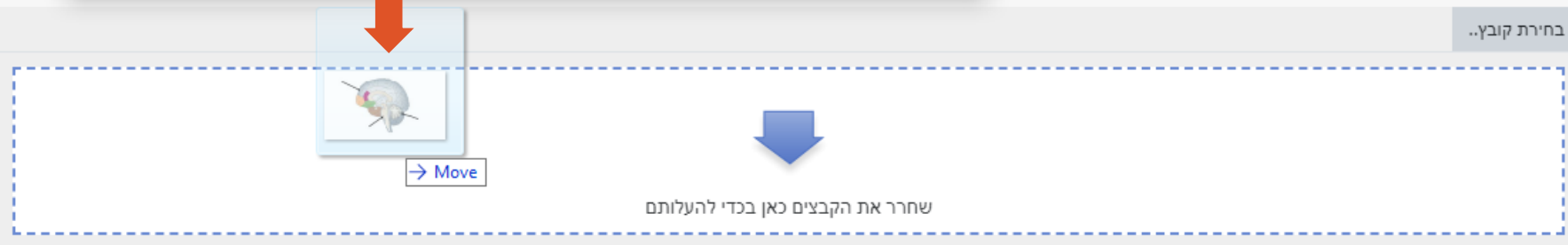
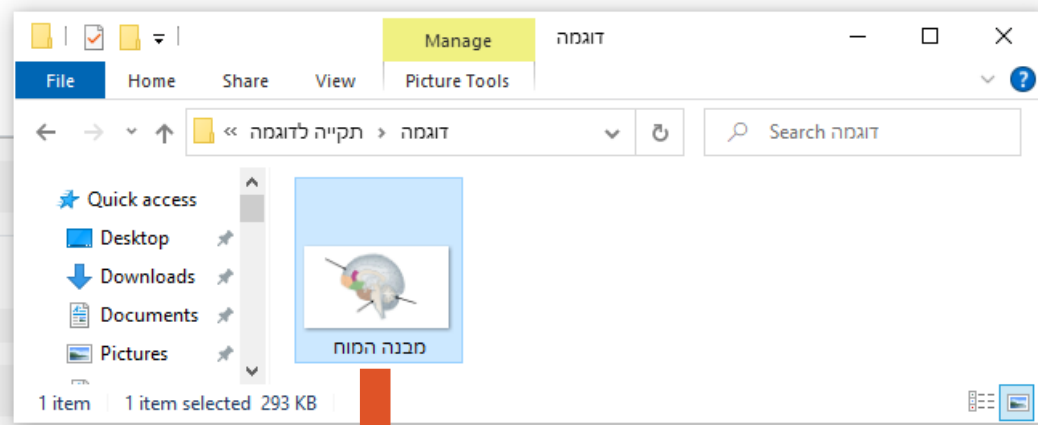
1 בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלה מסוג גרירת תשובות לתוך תמונה") זמין רק למרצים/עוזרי הוראה, לא זמין לסטודנטים

2 בשדה "תוכן השאלה" - רשמו הנחיות כלליות. למשל: "התאימו את המילה למיקומה הנכון בתמונה:"

3 בשדה "ניקוד (ברירת-מחדל)" - ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

הוספת תמונת הרקע

1. במקביל לחלון ה-Moodle, פתחו את תיקיית הקבצים בה נמצאת התמונה על המחשב שלכם.
2. בשדה "תצוגה מקדימה" גררו את קובץ התמונה מהמחשב שלכם למקום המתאים באתר הקורס.
3. הגודל המקסימלי של תמונת הרקע הינו 600X400. אם התמונה תהיה גדולה יותר, היא בהכרח תתכווץ.



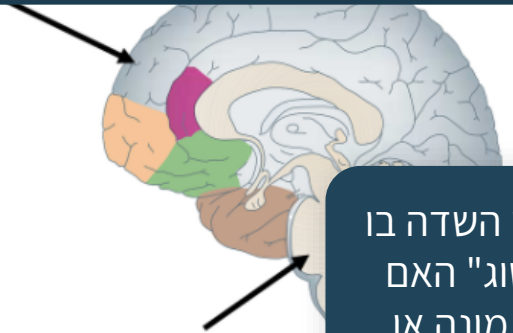
רענן תצוגה מקדימה

בחירת קובץ..

תמונת רקע

סוגי הקבצים אפשריים:

- תמונת (gif) .gif
- תמונת (JPEG) .jpe .jpeg .jpg
- תמונת (PNG) .png
- תמונת (SVG+XML) .svg .svgz



4

השדה "פריטים הניתנים לגרירה" הינו השדה בו נגדיר את התשובות. ניתן לבחור ב"סוג" האם אנחנו רוצים שתהיה תשובה שהיא תמונה או טקסט. כמו כן, ניתן להקליד טקסט אשר ילווה את התמונה

פריטים הניתנים לגרירה

ערבוב פריטים ימים בכל פעם שנשאלת שאלה

סוג תמונה הניתנת לגרירה קבוצה A ללא הגבלה

- תמונה הניתנת לגרירה
- טקסט הניתן לגרירה



ניתן להעתיק קבצים מהמחשב האישי לרכיב זה, על ידי גרירה ושחרור.

סוגי הקבצים אפשריים:

- תמונת (gif) .gif
- תמונת (jpeg) .jpe .jpeg .jpg
- תמונת (png) .png
- תמונת (svg+xml) .svg .svgz

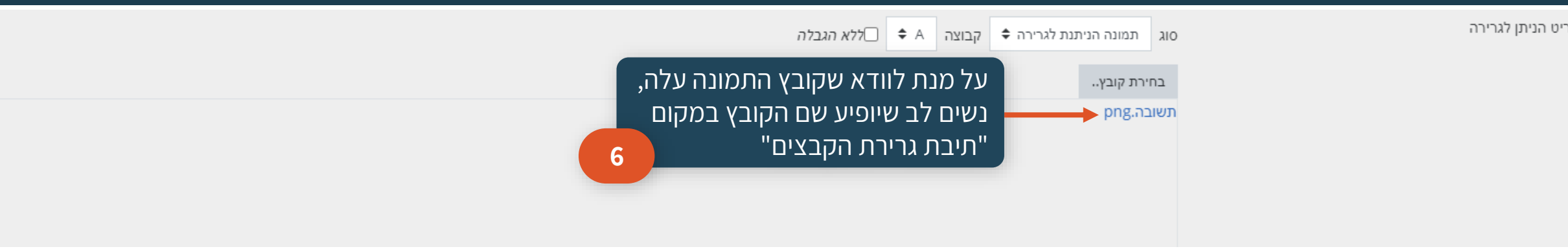
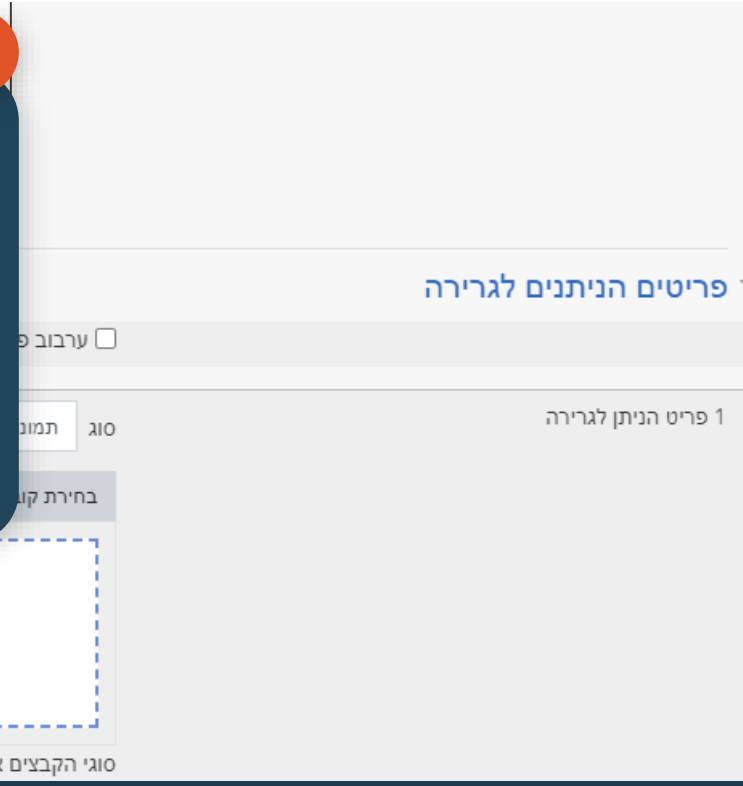
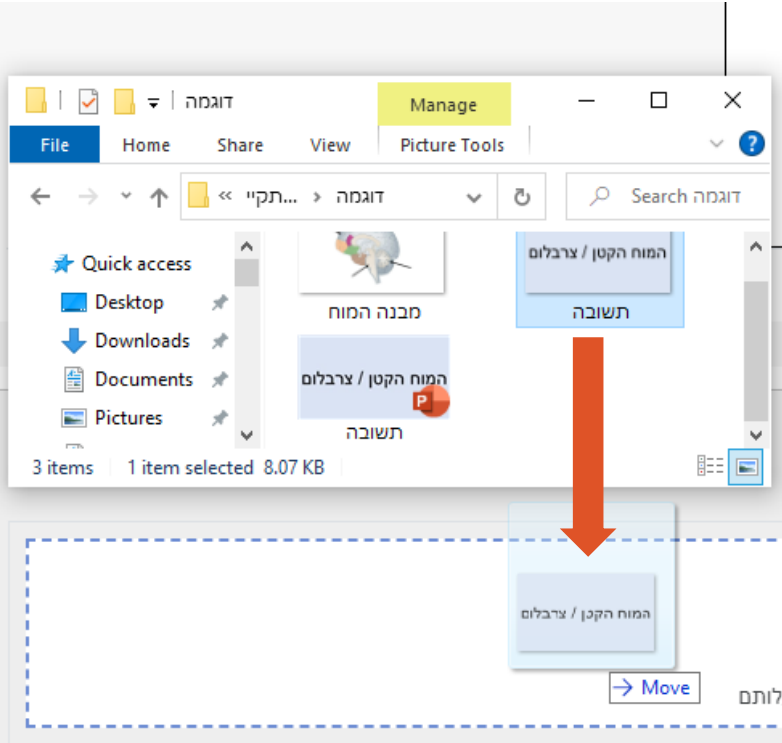
5

בשדה "טקסט" – מקלידים את התשובה או מוסיפים תיאור לתמונה

טקסט

הוספת תמונה שתהווה תשובה

1. במקביל לחלון ה- Moodle, פתחו את תיקיית הקבצים על המחשב שלכם בה נמצאת התמונה.
 2. בשדה "פריט ניתן לגרירה" - גררו את קובץ התמונה מהמחשב שלכם למקום המתאים באתר הקורס.
 3. הגודל המקסימלי של תמונה נגררת הינו 150X100 פיקסלים. אם התמונה תהיה גדולה יותר, היא בהכרח תתכווץ.



6 על מנת לוודא שקובץ התמונה עלה, נשים לב שיופיע שם הקובץ במקום "תיבת גרירת הקבצים"

סוגי הקבצים אפשריים:

- תמונת (gif) .gif
- תמונת (jpeg .jpe .jpeg .jpg) JPEG
- תמונת (png) .png PNG
- תמונת (svg+xml) .svg .svgz SVG+XML

גזע המוח

טקסט

שדה ריק עבור עוד 3 פריטים נגרים

7

בשדה "איזורי גרירה" בשורה "פריט הניתן לגרירה" - בחרו עבור כל פריט (תמונה, טקסט) לאיזה איזור הוא ישויך

אזורי גרירה

1	אזור גרירה	שמאלה	למעלה	פריט הניתן לגרירה	טקסט
2	אזור גרירה	שמאלה	למעלה	פריט הניתן לגרירה	טקסט
3	אזור גרירה	שמאלה	למעלה	פריט הניתן לגרירה	טקסט
4	אזור גרירה	שמאלה	למעלה	פריט הניתן לגרירה	טקסט
5	אזור גרירה	שמאלה	למעלה	פריט הניתן לגרירה	טקסט
6	אזור גרירה	שמאלה	למעלה	פריט הניתן לגרירה	טקסט

שדה ריק עבור עוד 3 אזורי שחרור

משוברים כלליים

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

יש לבחור תמונת רקע, לסמן את הפריטים שניתנים לגרירה ולבחור אזורי שחרור על תמונת הרקע שאליהם הפריטים יגררו.

רענון תצוגה מקדימה

בחירת קובץ..

תמונת רקע

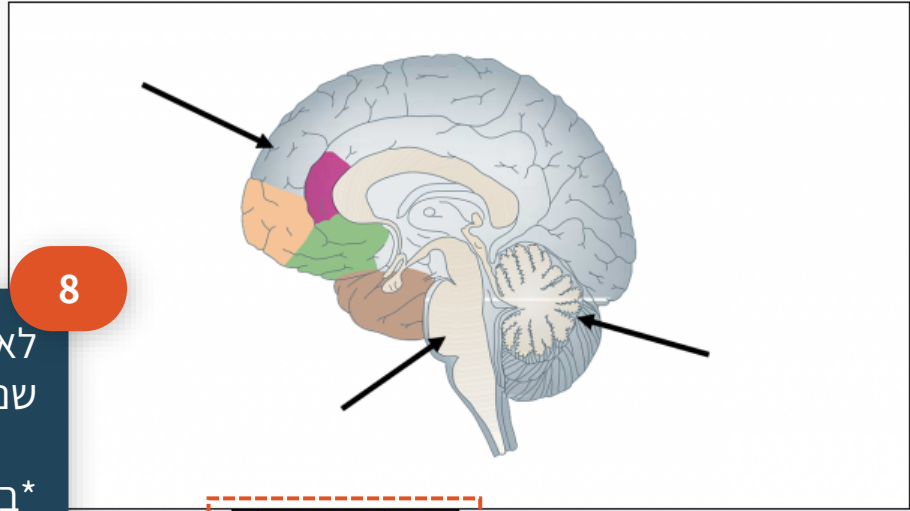


מבנה המוח 600x400.png - ניתן להעתיק קבצים מהמחשב האישי לרכיב זה, על ידי גרירה ושחרור.

סוגי הקבצים אפשריים:

- תמונת GIF (gif)
- תמונת JPEG (jpe .jpeg .jpg)
- תמונת PNG (png)
- תמונת SVG+XML (.svg .svgz)

8



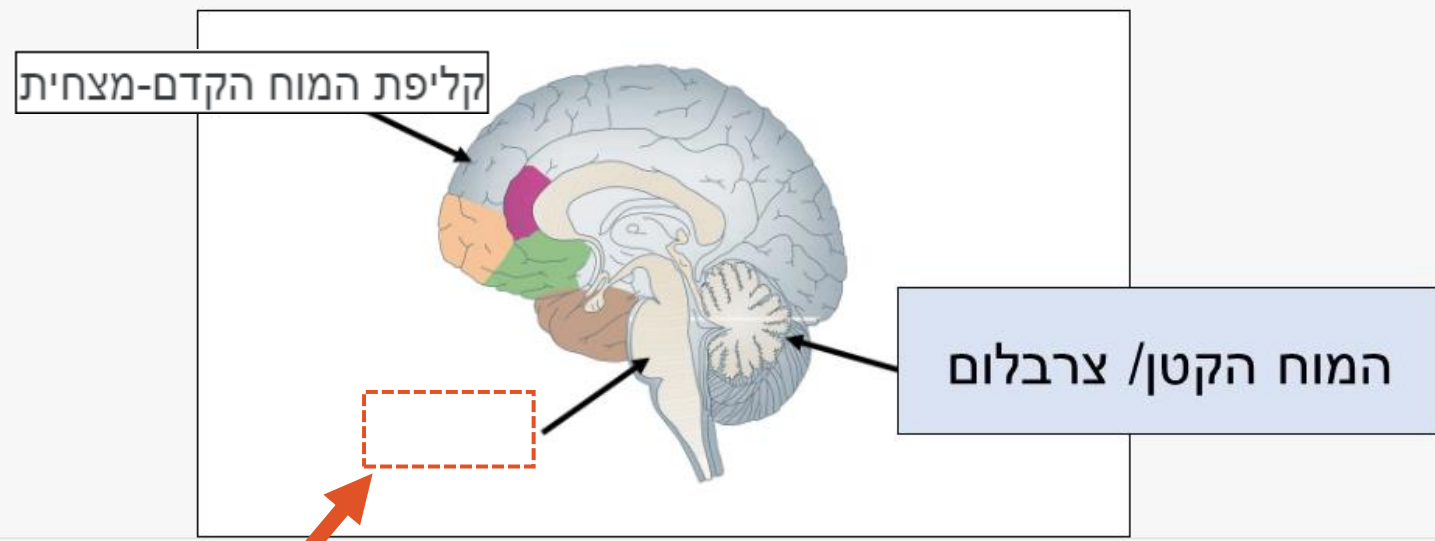
גזע המוח / חלקים הקדמים-מצחית
המוח הקטן / צרבולום

ערבוב פריטים נגררים בכל פעם שנשאלת שאלה

פריטים הניתנים לגרירה

לאחר מכן חזרו לשדה "תצוגה מקדימה" ותראו שנוספו הפריטים שיצרתם מתחת לתמונת הרקע. ברוב המקרים המילים יופיעו אחת על השנייה, לכן אם תראו שיש רק מילה אחת, אחרי שתגררו אותה יופיעו שאר המילים מתחתיה.

תמונת (jpeg, .jpg, .jpe) JPEG
תמונת (png) PNG
תמונת (svg, .svgz) SVG+XML



גזע המוח

פריטים הניתנים לגרירה

ערבוב פריטים נגזרים בכל פעם שנשאלת שאלה

9

יש לגרור כל אחד מהפריטים למיקום הנכון על גבי תמונת הרקע. פעולה זו תיצור קואורדינטות לכל פריט בשדה "איזורי גרירה". למשל:

שמאלה	450	למעלה	178	פריט הניתן לגרירה	.1 (מצגת.3.jpg)
-------	-----	-------	-----	-------------------	-----------------

סוג תמונה הניתנת לגרירה קבוצה A ללא הגבלה

1 פריט הניתן לגרירה

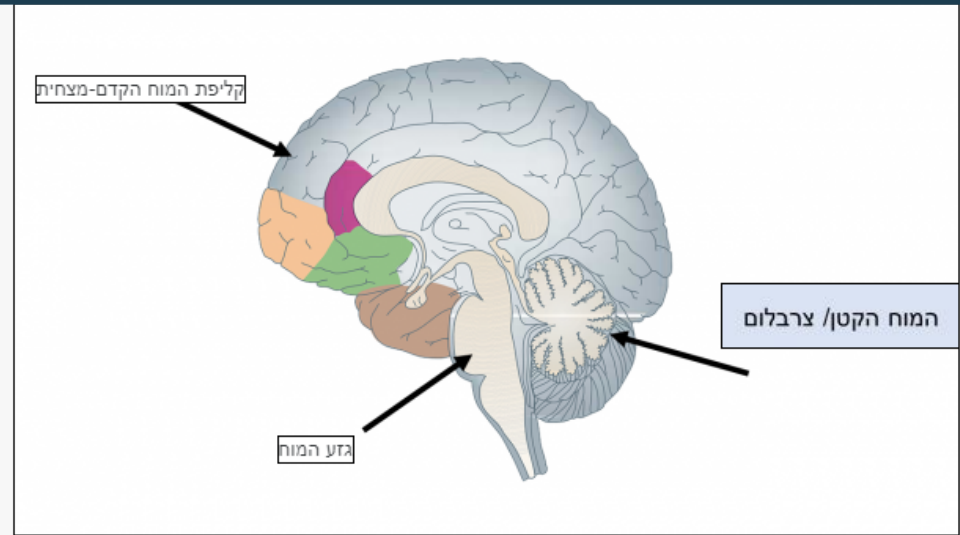
בחירת קובץ...
מצגת.3.jpg

סוגי הקבצים אפשריים:

תמונת (gif) GIF

שימו לב

אם ברצונכם לדייק את המיקום של הפריטים, ניתן לשנות את הקואורדינטות לפי ראות עיניכם בשדה "איזורי גרירה".



פריטים הניתנים לגרירה

אזורי גרירה

משוברים כלליים

קנסות ורמזים לנסיונות מענה מרובים

תגים

נוצר/עודכן

שמירת שינויים והמשך עריכה תצוגה מקדימה

שמירת שינויים ביטול

10

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

חישוב

מחייבת את העונה להזין תשובה בעלת ערכים מספרים ותווים כמו X,Y. כאשר משתמשים בתווים שאינם מספריים, יש לשים אותם בסוגריים מסולסלים למשל {X}

מה השטח (במ"ר) של מלבן עם בסיס של 3.7 מטר וגובה של 4.4 מטר?

תשובה:

070000 - אתר דוגמה להדרכה 1

עדכונים בקורסים שלי / הקורסים שלי / שונות / Virtual TAU / Virtual TAU / אתר דוגמה להדרכה 1 / מאגר שאלות / שאלות / עריכת שאלת חישוב

הוספת שאלת חישוב

הגדרות כלליות

1

בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "שאלה חישובית")

קטגוריה בררת־מחדל של 0000

עדכון הקטגוריה

"משתנים" משותפים בקטגוריה זו אין "משתנים" משותפים

שם השאלה

Rich text editor toolbar with icons for copy, paste, video, microphone, image, link, unlink, list, bullet, undo, redo, bold, italic, text color, background color, and font size.

מה השטח (במ"ר) של מלבן עם בסיס של {b} מטר וגובה של {h} מטר?

2

בשדה "תוכן השאלה" - רשמו שאלה שכוללת משתנים בסוגריים מסולסלים, למשל: "מה השטח (במ"ר) של מלבן עם בסיס של {b} מטר וגובה של {h} מטר?"

3

בשדה "ניקוד (בררת-מחדל)" ניתן להגדיר את כמות הנקודות שהשאלה תהיה שווה. כמו כן, ניתן לאפשר למוודל לחלק את הניקוד שווה בשווה עם שאר השאלות על ידי השארת ברירת המחדל 1.

ניקוד (בררת-מחדל) 1

שימו לב

בשדה "תשובות", יש לתת תשובה הכוללת מספרים ומשתנים בסוגריים מסולסלים שבהם סטודנטים יכולים לכתוב, למשל $\{b\}*\{h\}$.
בשדה "ציונים" יש לסמן 100% לצד התשובה הנכונה. כמו כן, ניתן לתת ניקוד שונה לכל תשובה, למשל מי שרשם " $\{b\}*\{h\}-1$ " יקבל 50% מהניקוד כי הוא הוסיף מינוס 1.
כמו כן, בתום המבחן יש לבדוק את התשובות שנפסלו. אם הייתה תשובה נכונה נוספת, ניתן לשקול מחדש האם לקבל אותה.

אין ציונים $\{h\}*\{b\}$ יחסי סוג 0.01 ספרות עשרוניות 2 תסדיר

נוסחה 1 תשובת =
מרווח סבילות ±
תצוגת התשובה
משוב לבחירה בתשובה זו

הוספת 1 תשובות נוספות

- הגדרות יחידות-מידה
- יחידות
- קנסות ורמזים לנסיגות מענה מרובים
- תגים

4

למעבר לעמוד הבא, יש ללחוץ על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים והמשך עריכה ביטול שמירת שינויים

070000 - אתר דוגמה להדרכה 1

עדכונים בקורסים שלי / הקורסים שלי / שונות / Virtual TAU / Virtual TAU / אתר דוגמה להדרכה 1 / מאגר שאלות / שאלות / עריכת שאלת חישוב

הגדרות מאפייני מקבץ-ערכים (Dataset) של ה"משתנים" (בשאלה) ?

"משתנים" {..x} יוחלפו בערכים מספריים ממקבץ-ערכים שלהם

"משתני" חובה, הכלולים בתשובות

ישתמש באותו מקבץ-הערכים הפרטי, כמקודם לכן

b "משתנה"

ישתמש באותו מקבץ-הערכים הפרטי, כמקודם לכן

h "משתנה"

"משתנים" הנמצאים בתוכן השאלה

סנכרון ערכי מקבצי-ערכים ה-5 עם שאלות אחרות בבוחן (בקטגוריה!)

לחצו על הכפתור הכחול "העמוד הבא"

העמוד הבא

עריכת מקבץ-ערכים של ה"משתנים" ?

משתנים" משותפים בקטגוריה זו אין "משתנים" משותפים

רענן תצוגת הערכים של פריט מקבץ-ערכים חדש

6

בשדה "פריט להוספה" יופיעו בפנינו משבצות המתייחסות להגדרות המשתנים שיצרנו בשאלה.

אין צורך להחליף את המספר בשורה "משתנה X" מאחר והוא מספר זמני.

המודל יציע לנו מספרים אקראיים על פי הטווח שנאפשר לו. לכן, בשורה "טווח ערכים" מגדירים מה יהיה הטווח המספרי המינימלי (מיזערי) ומה יהיה הטווח המספרי המקסימלי (מירבי).

משתנה b

פריט להוספה

משתנה "b"

טווח ערכים: מיזערי 1.0 -מירבי 10.0

מקומות עשרוניים: 1

התפלגות: התפלגות אחידה

3.7

משתנה h

משתנה "h"

טווח ערכים: מיזערי 1.0 -מירבי 10.0

מקומות עשרוניים: 1

התפלגות: התפלגות אחידה

4.4

משתני טווח-סבילות התשובות

מקומות עשרוניים

1

התפלגות

התפלגות אחידה

משתני טווח-סבילות התשובות

$\{h\} * \{b\}$
16.28 = 4.4*3.7
תשובה נכונה: 16.28 בטווח ערכים נכון:
Min: 16.1172 --- Max: 16.4428

[הגדרות נוספות...](#)

הוספה

'הפריט להוספה' הבא

שימוש בערך הקודם, כאשר זמין
 התחדשות אוטומטית רק כאשר ה"משתנים" אינם משותפים

7

לחצו על הכפתור הכחול "הוספה"

הוספת פריט

הוספת פריט 1 מקבצים חדשים של ערכי "משתנים"

יש להוסיף לפחות פריט אחד למקבץ-ערכים לפני שניתן יהיה לשמור שאלה זו.

תצוגת

1 מקבץ ערכי "משתנים"

הפריט להוספה הבא

שימוש בערך הקודם, כאשר זמין
 התחדשות אוטומטית רק כאשר ה"משתנים" אינם משותפים
 התחדשות אוטומטית על כל "משתנה"

עדכון סוג "פריט להוספה" חדש

הוספת פריט

הוספה הוספת פריט 1 מקבצים חדשים של ערכי "משתנים"

מחיקה

מחיקה מחיקת פריט 1 מקבצים של ערכי "משתנים"

תצוגת

מקבץ ערכי "משתנים" 1

מקבץ 1

3.7	משתנה "b"
4.4	משתנה "h"
$16.28 = 4.4 * 3.7$	$\{h\} * \{b\}$

תשובה נכונה: 16.28 בטווח ערכים נכון:
Min: 16.1172 --- Max: 16.4428

שמירת שינויים תצוגה מקדימה

8

לאחר שהעמוד עבר ריענון, בשדה "מקבץ 1" יופיעו המשתנים שיצרנו. במקרה הזה b,h.

נשים את הערכים המספריים הרצויים ליד כל משתנה.

הערכים המספריים שיצרנו יופיעו בשאלה עצמה.

9

לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

התחדשות אוטומטית על כל "משתנה"

עדכון סוג "פריט להוספה" חדש

10 כדי ליצור מספר מקבצים (אותה שאלה עם ערך מספרי שונה למשתנים), ניתן ללחוץ על הכפתור "הוספה" הנמצא בשדה "הוספת פריט". לאחר מכן העמוד יעבור ריענון.

הוספה

הוספת פריט

12 לאחר הרענון, יתווסף מקבץ שיקבל את המספר 2

מחיקה מחיקת פריט 1 מקבצים של ערכי "משתנים"

תצוגת מקבץ ערכי "משתנים" 1

11 מוודל יציע ערכים מספריים מסוימים. כדי לשנות את ההצעה, נקליד את הערכים המספריים הרצויים ליד כל משתנה. הערכים המספריים שנוצרו יופיעו בשאלה עצמה.

מקבץ 2

b "משתנה"

h "משתנה"

{h}*{b}

1.7

3.2

$5.44 = 3.2 * 1.7$

תשובה נכונה: 5.44 בטווח ערכים נכון: Min: 5.38559999999999 --- Max: 5.49440000000001

12 לסיום לחצו על הכפתור הכחול "שמירת שינויים"

שמירת שינויים תצוגה מקדימה

תשובות משובצות (Cloze)

שאלה המורכבת מתתי-שאלות מסוגים שונים:
1. תשובה קצרה
2. רב-ברירה

התאימו את הערים הבאות לפי התשובה הנכונה:

*סן פרנסיסקו:

*טוסון:

*לוס אנג'לס:

*פיניקס:

אריזונה
קליפורניה

אוניברסיטת תל אביב נמצאת בעיר



070000 - אתר דוגמה להדרכה 1

עדכונים בקורסים שלי / הקורסים שלי / שונות / Virtual TAU / Virtual TAU / 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 / מאגר שאלות / שאלות / עריכת שאלת תשובות משובצות (Cloze)

הוספת שאלת תשובות משובצות (Cloze)

תצוגה מורחבת

הגדרות כלליות

קטגוריה

בררת-מחדל של 070000 - אתר דוגמה להדרכה 1 (5)

1

בשדה "שם השאלה" - הגדירו שם לשאלה (לדוגמה: "Cloze")

שם השאלה

תוכן השאלה

2

בשדה "תוכן השאלה" - רשמו את השאלה עצמה. שימו לב, בעמודים הבאים יוסבר כיצד לנסח את השאלות.

הנחיות כלליות לכתיבת שאלה בעלת תשובה קצרה

כל תשובה מתחילה ומסתיימת בסוגריים מסולסלים {}

אוניברסיטת תל אביב נמצאת בעיר {SHORTANSWER:1} =תל אביב-יפו

בשאלות קצרות, הסימן = יוקלד לפני התשובה הנכונה

SHORTANSWER: מגדיר שסוג התשובה תהיה קצרה

כתיבת סיפורה, למשל 1, מציינת כמה נקודות לתת לכל חלק בתשובה

הנחיות כלליות לכתיבת שאלה בעלת תשובה קצרה

כל תשובה מתחילה ומסתיימת בסוגריים מסולסלים {}

סן פרנסיסקו: {MULTICHOICE:1=קליפורניה#OK~אריזונה#WRONG}

המילה WRONG תחשיב את המילה שלפניה כשגויה

הסימן ~ משמש כמפריד בין WRONG/OK לבין המסוּח

המילה OK תחשיב את המילה שלפניה כתשובה הנכונה

הסימן # יסמן את תחילתה של הערת נכון/לא נכון

הסימן = יוקלד לפני התשובה הנכונה

MULTICHOICE: מגדיר שסוג התשובה תהיה רב ברירה

כתיבת סיפורה למשל 1 מציינת כמה נקודות לתת לכל חלק בתשובה

שאלה בעלת מספר מסיחים

שאלה 1
שאלה זו טרם נענתה
ניקוד השאלה: 4.00

התאימו את הערים הבאות לפי התשובה הנכונה:

*סן פרנסיסקו:

*טוסון:

*לוס אנג'לס:

*פיניקס:

אריזונה
קליפורניה

כך כותבים את השאלה במוודל



תוכן השאלה

התאימו את הערים הבאות לפי התשובה הנכונה:

*סן פרנסיסקו: {Wrong#אריזונה~OK#קליפורניה=MULTICHOICE:1}

*טוסון: {Wrong#קליפורניה~OK#אריזונה=MULTICHOICE:1}

*לוס אנג'לס: {Wrong#אריזונה~OK#קליפורניה=MULTICHOICE:1}

*פיניקס: {Wrong#קליפורניה~OK#אריזונה=MULTICHOICE:1}

יצירת קשר

לסיוע ופרטים נוספים ניתן לפנות לצוות Virtual TAU

virtualt@tauex.tau.ac.il

03-6405527

VIRTUALTAU
פדגוגיה דיגיטלית
אוניברסיטת תל אביב

