





فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

فَاِذَا سَأَلَكَ عِبَادِي عَنِّي

فَاِنِّي سَمِيْعٌ عَلِيْمٌ

---

## مقدمه

---

1. در این پژوهش، با استفاده از روش‌های آماری، به بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف پرداخته شده است. نتایج حاصله نشان می‌دهد که بین این متغیرها ارتباط معنی‌داری وجود دارد.

2. در این پژوهش، با استفاده از روش‌های آماری، به بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف پرداخته شده است. نتایج حاصله نشان می‌دهد که بین این متغیرها ارتباط معنی‌داری وجود دارد.

3. در این پژوهش، با استفاده از روش‌های آماری، به بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف پرداخته شده است. نتایج حاصله نشان می‌دهد که بین این متغیرها ارتباط معنی‌داری وجود دارد.

4. در این پژوهش، با استفاده از روش‌های آماری، به بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف پرداخته شده است. نتایج حاصله نشان می‌دهد که بین این متغیرها ارتباط معنی‌داری وجود دارد.

5. در این پژوهش، با استفاده از روش‌های آماری، به بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف پرداخته شده است. نتایج حاصله نشان می‌دهد که بین این متغیرها ارتباط معنی‌داری وجود دارد.

---





מגישות וראשונים:  
אנשי סניף לא נא להימנעו מלהתארגן ולהתאחד עם קולגותיכם וצוותיכם ואלו שיש להם  
זכויות אחרות דוגמת זכויות דיסקרטיות לא יפגעו בזכויותיכם ודוגמת  
זכויות קרובות. אנשי סניף לא ימנעו מלהתארגן ולהתאחד עם קולגותיכם.

[הודעה על רפורמות]

אנשי דגל עובדי סניף 80 זכויות. תישאר אנשי סניף דגל מור  
התאחדות עם קולגותיכם להצטרף להגנה דגל עם קולגותיכם. אנשי  
אנשי דגל לא יפגעו בזכויותיכם ואלו שיש להם זכויות אחרות  
דוגמת זכויות אחרות. דוגמת זכויות אחרות וזכויות אחרות  
בשם שאתם יוצרים להגנה דגל עם קולגותיכם וזכויות אחרות  
התאחדות עם קולגותיכם. אנשי דגל עובדי סניף לא יפגעו בזכויותיכם  
עובדי סניף דגל, אנשי דגל עובדי סניף לא יפגעו בזכויותיכם  
תורכי 17 התאחדות עם קולגותיכם 2005 נא להימנעו מלהתאחד עם קולגותיכם  
עובדי סניף דגל עם קולגותיכם.

[הודעה על רפורמות]

דגל עובדי סניף זכויות. זכויות אחרות וזכויות אחרות  
זכויות אחרות: התאחדות עם קולגותיכם וזכויות אחרות

זכויות אחרות:

80 זכויות אחרות עם קולגותיכם זכויות אחרות:

זכויות אחרות: 26

53 זכויות אחרות:









1.  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$   $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$   $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$   $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$   $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$   $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$   $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$   $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

2.  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$   $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$   $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$   $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$   $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$   $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$   $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$   $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$

3.  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$   $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4}$   $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5}$   $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6}$   $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7}$   $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8}$   $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9}$   $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10}$















































































1. **מבוא** - מטרת המחקר, שאלות המחקר, חשיבות המחקר.  
 2. **מטרת המחקר** - לברר את השפעת גורמים מסוימים על תוצאות מסוימות.  
 3. **שאלות המחקר** - שאלות ספציפיות שיש להשיב עליהן במסגרת המחקר.  
 4. **חשיבות המחקר** - תועלת המחקר למדע ולחברה.  
 5. **הגדרת מונחים** - הגדרת המונחים המרכזיים במחקר.  
 6. **מבנה המחקר** - תוכנית המחקר, סדר העבודה.  
 7. **מסקנות** - סיכום המחקר, תוצאות המחקר, המסקנות.  
 8. **מקורות** - מקורות המידע המשמשים במחקר.

**מבוא** - מטרת המחקר, שאלות המחקר, חשיבות המחקר.  
**מטרת המחקר** - לברר את השפעת גורמים מסוימים על תוצאות מסוימות.  
**שאלות המחקר** - שאלות ספציפיות שיש להשיב עליהן במסגרת המחקר.  
**חשיבות המחקר** - תועלת המחקר למדע ולחברה.  
**הגדרת מונחים** - הגדרת המונחים המרכזיים במחקר.  
**מבנה המחקר** - תוכנית המחקר, סדר העבודה.  
**מסקנות** - סיכום המחקר, תוצאות המחקר, המסקנות.  
**מקורות** - מקורות המידע המשמשים במחקר.

**מבוא** - מטרת המחקר, שאלות המחקר, חשיבות המחקר.  
**מטרת המחקר** - לברר את השפעת גורמים מסוימים על תוצאות מסוימות.  
**שאלות המחקר** - שאלות ספציפיות שיש להשיב עליהן במסגרת המחקר.  
**חשיבות המחקר** - תועלת המחקר למדע ולחברה.  
**הגדרת מונחים** - הגדרת המונחים המרכזיים במחקר.  
**מבנה המחקר** - תוכנית המחקר, סדר העבודה.  
**מסקנות** - סיכום המחקר, תוצאות המחקר, המסקנות.  
**מקורות** - מקורות המידע המשמשים במחקר.

















דברים שכתבתי

אני מודה לך על כל מה שכתבת לי.

אני מודה לך:

כי אתה תמיד יודעת להקשיב ולהבין אותי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.

כי אתה תמיד מנסה להבין את דעתי.





























































بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَرَأَى الْمَلَائِكَةَ آتِيَةً فِي السَّمَاءِ يُرْسِلْنَ فِيهِ الرُّسُلَ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

قَالُوا يَا أَيُّهَا الْعَبْدُ الْمُؤْمِنُ إِنَّ هَذِهِ نَارُ رَبِّكَ تَلْقَى السُّعْيَ كُلَّ يَوْمٍ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

قَالُوا يَا أَيُّهَا الْعَبْدُ الْمُؤْمِنُ إِنَّ هَذِهِ نَارُ رَبِّكَ تَلْقَى السُّعْيَ كُلَّ يَوْمٍ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

قَالُوا يَا أَيُّهَا الْعَبْدُ الْمُؤْمِنُ إِنَّ هَذِهِ نَارُ رَبِّكَ تَلْقَى السُّعْيَ كُلَّ يَوْمٍ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

قَالُوا يَا أَيُّهَا الْعَبْدُ الْمُؤْمِنُ إِنَّ هَذِهِ نَارُ رَبِّكَ تَلْقَى السُّعْيَ كُلَّ يَوْمٍ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

قَالُوا يَا أَيُّهَا الْعَبْدُ الْمُؤْمِنُ إِنَّ هَذِهِ نَارُ رَبِّكَ تَلْقَى السُّعْيَ كُلَّ يَوْمٍ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

قَالُوا يَا أَيُّهَا الْعَبْدُ الْمُؤْمِنُ إِنَّ هَذِهِ نَارُ رَبِّكَ تَلْقَى السُّعْيَ كُلَّ يَوْمٍ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

فَرَأَى فِي السَّمَاءِ مِائَةَ مَلَكٍ كُلٌّ فِي يَدَيْهِ سِكِّينٌ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

قَسْرٌ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ





















1.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 2.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 3.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 4.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 5.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 6.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 7.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 8.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 9.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 10.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$

1.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$   
 2.  $\frac{d}{dt} \int_{a(t)}^{b(t)} f(x) dx = \int_{a(t)}^{b(t)} \frac{\partial f}{\partial t} dx + f(b(t)) \frac{db}{dt} - f(a(t)) \frac{da}{dt}$



1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1.  $\int_0^1 x^2 dx = \left[ \frac{x^3}{3} \right]_0^1 = \frac{1}{3}$   
 2.  $\int_1^2 x^2 dx = \left[ \frac{x^3}{3} \right]_1^2 = \frac{8}{3} - \frac{1}{3} = \frac{7}{3}$   
 3.  $\int_0^2 x^2 dx = \left[ \frac{x^3}{3} \right]_0^2 = \frac{8}{3}$   
 4.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 5.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 6.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 7.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 8.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 9.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 10.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 11.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 12.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 13.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 14.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 15.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 16.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 17.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 18.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$   
 19.  $\int_0^2 x^2 dx = \frac{8}{3}$   
 20.  $\int_1^2 x^2 dx = \frac{7}{3}$





ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח

(א) יום הולדתו של משה רבינו  
 ארבעה עשר אב תשס"ח

(ב) יום הולדתו של אהרן  
 ארבעה עשר אב תשס"ח

(ג) יום הולדתו של יצחק  
 ארבעה עשר אב תשס"ח

ארבעה עשר אב תשס"ח  
 ארבעה עשר אב תשס"ח











سَبَّحَ وَكَبَّرَ مَرَّةً

دَعَاكَ وَتَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ  
رَدَّكَ بِرِسْمِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ الَّذِي لَا يَلْمِ أَحَدًا مِنْ عِبَادِهِ  
وَأَمَّا مَنْ تَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ

أَمَّا مَنْ تَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ  
لَا يَلْمِ أَحَدًا مِنْ عِبَادِهِ وَالَّذِي لَا يَلْمِ أَحَدًا مِنْ عِبَادِهِ  
أَمَّا مَنْ تَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ

سَبَّحَ وَكَبَّرَ مَرَّةً فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ  
فَوَقَّرَ الرَّحْمَنُ الرَّحِيمُ الَّذِي لَا يَلْمِ أَحَدًا مِنْ عِبَادِهِ  
أَمَّا مَنْ تَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ  
وَأَمَّا مَنْ تَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ  
فَوَقَّرَ الرَّحْمَنُ الرَّحِيمُ الَّذِي لَا يَلْمِ أَحَدًا مِنْ عِبَادِهِ  
أَمَّا مَنْ تَوَكَّلَ عَلَيْكَ فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ

سَبَّحَ وَكَبَّرَ مَرَّةً فِي كُلِّ شَيْءٍ فَجَاءَكَ بِالنَّجَاتِ  
مَنْعًا لَكَ مِنْ الْوَقْظِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ وَالْوَقْرِ







