

סוגי שאילתות

רגילות

- שאילתת בחירה – הצגת רשומות נבחרות עפ"י קריטריונים מסויימים קבועים מראש.
 - שאילתת פרמטר – יצירת תבנית כללית לשאילתת בחירה כאשר המשתמש משנה בעצמו את הקריטריונים בכל פעם שהשאילתה מופעלת.
 - שאילתת קיבוץ (Group By) – חלוקת הרשומות לקבוצות עפ"י שדה או שדות מסויימים וביצוע חישוב סטטיסטי על שדה או שדות אחרים.
 - שאילתת חיפוש כפילויות – חיפוש ערכים החוזרים על עצמם ברשומות נפרדות. ניתן להציג את מספר החזרות או להציג את כל החזרות עם שדה נוסף להבחנה.
 - שאילתת הצלבות (Crosstab) – הצגת חישובים סטטיסטיים של שדה כלשהו על פי קבוצות של שני שדות נוספים.
- * הפעלת השאילתה יוצרת טבלה זמנית ובה תוצאות השאילתה. אין השפעה על הטבלה המקורית.

פעולה – לפני השימוש יש ליצור העתק לטבלה עליה עובדים

- יצירת טבלה – יצירת טבלה חדשה והעתקת רשומות נבחרות אליה (הטבלה המקורית אינה נפגעת).
 - הוספה – העתקת רשומות נבחרות מטבלה אחת והוספתן אל טבלה אחרת קיימת (הטבלה המקורית אינה נפגעת).
 - עדכון – שינוי ערכים בטבלה לרשומות נבחרות (הטבלה המקורית נפגעת).
 - מחיקה – מחיקה לצמיתות של רשומות נבחרות מטבלה (הטבלה המקורית נפגעת).
- * הפעלת השאילתה משפיעה על הטבלה המקורית ללא אפשרות ביטול.