**أنواع أخرى من الدوال**

**هناك أنواع أخرى من الدوال تُستخدم في المجالات الإدارية والاقتصادية والاحصائية, سنتطرّق الى بعضٍ منها:**

1. **الدالة الخطية Linear function**
2. **الدالة التربيعية Quadratic fun.**
3. **الدالة التكعيبية Quibic function**
4. **دالة الجذر التربيعي Square root function**
5. **دالة القيم المُطلقة Absolute value function**
6. **الدالة الخطية Linear function**

**وهي الدالة التي تأخذ الصيغة الآتية f(*x*) = a + b*x ،* حيث b ≠ 0**

**وإن كل من b , a تأخذ قيم حقيقية, وأن مُنطلق الدالة f يأخذ قيم حقيقية أيضاً.**

1. **الدالة التربيعية Quadratic Fun.**

**وهي الدالة التي تأخذ الصيغة f(*x*) = a*x*2 + b*x* + c، ومنطلقها يأخذ القيم الحقيقية وإنَ a , b , c ≠ 0 تأخذ قيم حقيقية .**

**3- الدالة التكعيبية Quibic function**

**وهي الدالة التي تأخذ الصيغة الاتية** $f\left(x\right)=ax^{3}+bx^{2}+cx+d$ ***ومنطلقها يأخذ القيم الحقيقية.***

***4- دالة الجذر التربيعي Square root function***

**وهي الدالة التي تأخذ الصيغة التالية** $f\left(x\right)= \sqrt[2]{x}$ **ومنطلقها يأخذ القيم الحقيقية غير السالبة.**

**5- دالة القيم المُطلقة Absolute value function**

**وهي الدالة التي تأخذ الصيغة الاتية** $f\left(x\right)= \left|x\right|$ **ومنطلقها يأخذ القيم الحقيقية.**