

تابع الفصل الرابع

سادساً: دالة الاستهلاك و دالة الادخار:

*Consumption Function and
saving Function*

- يرتبط الاستهلاك وفقا لمفهوم كينز بالدخل ، علي الرغم من وجود عوامل أخري تؤثر في الاستهلاك مثل الأذواق و التفضيلات و سعر الفائدة ... و غيرها من العوامل (التي ستذكر لاحقا) .

- و يطلق علي العلاقة بين الاستهلاك و الدخل بأنها دالة الاستهلاك حيث :

-

• الاستهلاك = د(الدخل) **$C = F(y)$**

• و هي علاقة طردية موجبة ، بمعنى أن زيادة الدخل يصاحبها زيادة في الاستهلاك ، كما أن انخفاض الدخل يصاحبه انخفاض في الاستهلاك أيضا في ظل فرضية ثبات العوامل الأخرى التي تؤثر علي الاستهلاك بخلاف الدخل .

• و هي تمثل بعلاقة خط مستقيم حيث، **$C = a + by$**

• **a** --- هو المقدار الثابت أو الاستهلاك التلقائي

• و هو يعبر هندسيا عن الجزء المقطع من المحور الراسي و الذي يمثل ادنى مستوي للاستهلاك في حالة أن الدخل المتاح للإنفاق يساوي صفر و هذه النقطة هامة في تحليل كينز حيث تعتبر هذه الدالة هي دالة الاستهلاك في الأجل القصير.

- **by** يمثل الاستهلاك التبعي الذي يتوقف علي الدخل .
- **b** ---- الميل الحدى للاستهلاك.
- **y** ---- الدخل المتاح للإنفاق و تظهر هذه الدالة في الشكل رقم (١ - ٤)

شكل رقم (٤-١)

دالة الاستهلاك



