

## شرح لعلاقة الدخل في الاستهلاك ..~

**التحليل النوعي :** وهو يحدد عن نوع العلاقة .. طردية أم عكسية .

لذلك نقول :

كلما زاد الدخل زاد الاستهلاك وكلما قل الدخل قل الاستهلاك .. وهذي لعلاقه طردية .

**إما لو جينا من ناحية التحليل الكمي :**

فإننا نتحدث عن الكم ويكون بالصيغة الرياضية هذي :

$$y = 2 + 3x$$

حيث إن : إذا زاد  $y$  بوحدة واحدة زادت  $x$  ب ثلاث وحدات

وإذا كانت  $x$  بصفر فإن  $y$  تساوي ٢

نأخذ هذا المثال مع القانون الرياضي ل معرفة كيف تحرك الدخل و الاستهلاك :

$$c = a + by$$

حيث إن :

$c$  الاستهلاك

$a$  حد ثابت او الاستهلاك المستقل عن الدخل عندما يكون الدخل صفر ويساوي ١٠٠

$b$  معامل الدخل ويساوي ٠,٧٥

$y$  الدخل

لو شفنا هذي المعادلة ما تلاحظون إن الاستهلاك ثابت وما يتحرك إلا إذا تحرك الدخل

يعني لو افترضنا إن الدخل زاد ب ( ريال ) فإن الاستهلاك يزيد ب ٠,٧٥ .. خلونا نعوض بالمعادلة

$$c = a + by$$

$$١ * ٠,٧٥ + ١٠٠ =$$

$$١٠٠,٧٥ =$$

لاحظوا لما زاد الدخل ب ريال على طول اثر ب الاستهلاك وزاد ب ٠,٧٥ هلله

ولو قلنا إن دخلنا الشهر هذا صفر وش يصير خلونا نعوض بالقانون

$$c = a + by$$

$$٠ * ٠,٧٥ + ١٠٠ =$$

$$١٠٠ =$$

كذا مافي دخل بس اللي ظهر لنا الاستهلاك المستقل عن الدخل

عشان كذا اقول لكم :

إذا تحرك الدخل تحرك الاستهلاك و العكس غير صحيح

لان الاستهلاك ما يتحرك لو مارحت أنت وحركته .. وعند قولنا

(( اذا تحرك الاستهلاك تحرك الدخل )) مقوله خاطئه مرتن بالحيل ^\_^

~.وان شاء الله واضح .. أسأل الله التوفيق لي ولكم.

---