

## تطبيق على سلوك المستهلك 1

بافتراض أن المستهلك محمد تستهلك سلعتين هما X و Y وبافتراض أنها تنفق دخلها بالكامل والبالغ 65 ريال عليهما، وأن سعر الوحدة الواحدة هو 5 و 10 ريال على التوالي، وأن الكمية المستهلكة والمنفعة الكلية لكل منهما كالتالي:

$TU_Y$	$TU_X$	Q
90	45	1
175	85	2
255	120	3
330	150	4
400	175	5
465	195	6

أجيبني على ما يلي:

1/ أوجدني المنفعة الحدية عند كل مستوى من المستويات الاستهلاكية لكلا السلعتين.

2/ ماهو شرط التوازن.

3/ ماهي الكميات التي يجب أن تشتريها نوره لكي تحقق أكبر إشباع في حدود الدخل المعطى والأسعار .