

باستخدام المعلومات في الجدول قم بإيجاد المطلوب:

152	ضرائب مباشرة	280	الإنفاق الحكومي
32	معاشات التقاعد	120	ضرائب غير مباشرة
1120	الاستهلاك	560	الاستثمار
480	ربح الأراضي	56	اهتلاك رأس المال
40	فوائد	112	ضرائب على الأرباح (تعامل معاملة الأرباح غير الموزعة)
76	أرباح غير موزعة	960	أجور ومرتبات
72	الصادرات	92	أرباح موزعة
96	الواردات	72	ضمان اجتماعي

▪ الناتج المحلي بطريقة الإنفاق:

$$GDP = C + I + G + X - M = 1120 + 560 + 280 + 72 - 96 = 1936$$

▪ الناتج المحلي بطريقة الدخل:

عوائد عناصر الإنتاج: الرواتب والأجور، الأرباح (أرباح موزعة + أرباح غير موزعة + ضرائب على الأرباح) الفوائد، الربح والإيجارات. + الإهلاك + ضرائب غير مباشر.

$$GDP = 960 + 92 + 112 + 76 + 40 + 480 + 56 + 120 = 1936$$

▪ صافي الناتج المحلي:

الناتج المحلي - الإهلاك = صافي الناتج المحلي

$$1936 - 56 = 1880$$

▪ الدخل المحلي:

الدخل المحلي = صافي الناتج المحلي - الضرائب غير المباشرة

$$1880 - 120 = 1760$$

▪ الدخل الشخصي:

الدخل الشخصي = الدخل المحلي + الدخل المحصلة غير المكتسبة (ضمان اجتماعي، معاشات التقاعد) - الدخل المكتسبة غير المحصلة (أرباح غير موزعة، ضرائب على الأرباح).

$$1760 + 72 + 32 - 112 - 76 = 1676$$

▪ الدخل المتاح:

الدخل المتاح = الدخل الشخصي - الضرائب المباشرة

$$1676 - 152 = 1524$$

▪ الادخار:

الادخار = الدخل المتاح - الاستهلاك

$$1524 - 1120 = 404$$