

طريقة الناتج النهائي (تابع)

مثال: بافتراض مجتمع صغير لديه ٣ وحدات إنتاجية فقط. الجدول التالي يوضح الناتج المحقق في كل وحدة خلال العام الماضي. ما قيمة الناتج المحلي؟

الوحدة الإنتاجية	قيمة الإنتاج (مليون ريال)
مزرعة القطن	١٠
مصنع النسيج	٥٠
مصنع الملابس	١٣٠
إجمالي	١٩٠

يجب استبعاد المنتجات الوسيطة حتى لا يحدث ازدواج في الحساب.

لاحظ أن القطن دخل في إنتاج النسيج والنسيج دخل في إنتاج الملابس فليس للقطن ولا للنسيج وجود في نهاية العام فلا يجوز إدخالهما في الحساب، وبالتالي الناتج المحلي = ١٣٠ وليس ١٩٠ مليون ريال

ثانيا: طريقة القيمة المضافة

□ القيمة المضافة لوحدة إنتاجية معينة =

قيمة الإنتاج (المخرجات) - قيمة مستلزمات الإنتاج (المدخلات)

□ الناتج المحلي بطريقة القيمة المضافة = مجموع القيم

المضافة لجميع الوحدات الإنتاجية العاملة في كافة

قطاعات الاقتصاد المحلي خلال العام

طريقة القيمة المضافة (تابع)

مثال: بافتراض مجتمع صغير لديه ٣ وحدات إنتاجية فقط. الجدول التالي يوضح الناتج المحقق في كل وحدة خلال العام الماضي. ما قيمة الناتج المحلي بطريقة القيمة المضافة؟

الوحدة الإنتاجية	قيمة الإنتاج	القيمة المضافة
مزرعة القطن	١٠	١٠
مصنع النسيج	٥٠	٤٠
مصنع الملابس	١٣٠	٨٠
إجمالي		١٣٠

نحسب أولاً القيمة المضافة في كل مرحلة ثم نحسب مجموع القيم المضافة من كافة المراحل
يلاحظ تطابق قيمة الناتج المحلي بطريقة الناتج النهائي مع قيمة الناتج المحلي بطريقة القيمة المضافة