



مصلحة الجمارك المصرية  
قطاع الموارد البشرية وبناء القدرات  
المعهد القومي للتدريب الجمركي  
المركز الإقليمي لمنظمة الجمارك العالمية  
لمنطقة شمال افريقيا والشرق الأدنى والأوسط



# التعريفية الجمركية

طبقا للنظام المنسق

" برنامج القسم المتقدم حملة المؤهلات العليا "

٢٠٢٦/٢٠٢٥

H S



## شكر وتقدير

تتقدم الإدارة المركزية للمعهد القومي للتدريب الجمركي  
بخالص الشكر والتقدير لمن ساهم وبذل الجهد والعطاء وقام  
بإعداد هذه المادة :

أ/ عزة رفاعي

مدير عام التعريف بمصلحة الجمارك ( سابقا ) .

## الفهرس

م	الموضوع	الصفحة
١	المقدمة	٣
٢	الأهداف الرئيسة للبرنامج	٤
٣	الفصل الاول - النظام المنسق ( H S )	٦
	أولاً: تعريف النظام المنسق	٦
	ثانياً: إتفاقية النظام المنسق	٦
	ثالثاً: الأسباب التي دعت إلى وجود هذه الإتفاقية	٦
	رابعاً: الإطار العام للاتفاقية الدولية للنظام المنسق لتصنيف وتبويب السلع	٧
	خامساً : حقوق الدول الأعضاء	٨
	سادساً : إلتزامات الأطراف المتعاقدة	٨
	سابعاً : حقوق الأطراف المتعاقدة	٩
	ثامناً: إستخدامات النظام المنسق	٩
	تاسعاً: مصر والنظام المنسق	١٠
٤	الفصل الثاني - الهيكل العام للنظام المنسق - تقسيم الجدول المنسق	١١
	أولاً: الأقسام	١٢
	ثانياً: الفصول ( Chapters )	١٤
	ثالثاً : الملاحظات القانونية	١٧
	رابعاً: البنود (Headings)	٢٠
	خامساً: البنود الفرعية (Subheadings)	٢٣
	أسئلة	٢٩
٥	الفصل الثالث - التعريفية الجمركية المصرية	٣٣
	أولاً : المقصود بالتعريفية الجمركية	٣٣
	ثانياً: إصدار التعريفية الجمركية	٣٣
	ثالثاً: الهيكل العام لجدول التعريفية الجمركية	٣٣
	رابعاً: جدول التعريفية الجمركية من حيث الشكل	٣٤

٣٦	٦ الفصل الرابع - القواعد العامة لتفسير النظام المنسق
٣٧	القاعدة الأولى
٤١	القاعدة الثانية
٤١	القاعدة الثالثة
٤٣	القاعدة الرابعة
٤٣	القاعدة الخامسة
٤٤	القاعدة السادسة
٤٥	أسئلة على القواعد العامة لتفسير النظام المنسق

N  
C  
T  
I





## **المقدمة :**

إن هذه المادة أعدت خصيصا لتناسب مع مؤهلات ومعارف الفئة المستهدفة بهدف تزويدهم بالمعارف والمهارات اللازمة الخاصة بالنظام المنسق وهيكله ودوره في العمل الجمركي .  
والنظام المنسق وهيكل النظام المنسق يُعد أساس هيكل جدول التعريفات الجمركية المطبقة في جمهورية مصر العربية وأيضا في معظم دول العالم التي تستخدم هذا النظام في جداول تعريفاتها الجمركية .

وعليه فقد تم تحديد موضوعات المحتوى التدريبي بصورة سلسلة ومبسطة وتبدأ بالموضوعات الاسهل ثم الاكثر تعقيدا وتتضمن أمثلة وحالات تطبيقية وفنية من واقع التطبيق العملي في المواقع الجمركية .

ومن ثم تم تقسيم المحتوى التدريبي للبرنامج الى أربعة فصول رئيسية تتضمن الآتي :

### **الفصل الاول - النظام المنسق ( H S )**

أولاً: تعريف النظام المنسق

ثانياً: إتفاقية النظام المنسق

ثالثاً: الأسباب التي دعت إلى وجود هذه الإتفاقية

رابعاً: الإطار العام للاتفاقية الدولية للنظام المنسق لتصنيف وتبويب السلع

خامساً : حقوق الدول الأعضاء

سادساً : إلزامات الأطراف المتعاقدة

سابعاً : حقوق الأطراف المتعاقدة

ثامناً: إستخدامات النظام المنسق

تاسعاً: مصر والنظام المنسق

### **الفصل الثاني - الهيكل العام للنظام المنسق - تقسيم الجدول المنسق**

أولاً: الأقسام

ثانياً: الفصول ( Chapters )

ثالثاً : الملاحظات القانونية

رابعاً: البنود (Headings)

خامساً: البنود الفرعية (Subheadings)

### **الفصل الثالث - التعريفات الجمركية المصرية**

أولاً : المقصود بالتعريف الجمركية

ثانياً: إصدار التعريف الجمركية

ثالثاً: الهيكل العام لجدول التعريف الجمركية

رابعاً: جدول التعريف الجمركية من حيث الشكل

الفصل الرابع - القواعد العامة لتفسير النظام المنسق

القاعدة الأولى

القاعدة الثانية

القاعدة الثالثة

القاعدة الرابعة

القاعدة الخامسة

القاعدة السادسة



## الفصل الأول النظام المنسق ( H S )

### الأهداف:

يهدف هذا الفصل إلى:

- إعطاء فكرة عامة عن النظام المنسق ( H S )
- التعريف بالنظام المنسق.
- التعريف بالإتفاقية الدولية لتصنيف وتكويد السلع.
- معرفة الإستخدامات المتنوعة للنظام المنسق.
- مصر والنظام المنسق.

### أولاً: تعريف النظام المنسق:

طبقاً لأحكام المادة الأولى من الإتفاقية الدولية للنظام المنسق ، لتصنيف وترميز السلع ، فإن هذا النظام يعنى الجدول الذي يتضمن، البنود والبنود الفرعية ورموزها الرقمية، والأقسام والفصول وملاحظاتهما، والقواعد العامة التفسيرية، الواردة في ملحق الإتفاقية، وعليه فإن ملحق جدول النظام المنسق هو جزء لا يتجزأ من الإتفاقية، وهذا المفهوم تأكده نص المادة الثانية من إتفاقية النظام المنسق.

والفرق بين النظام المنسق وجدول النظام المنسق عمود الفئات (نوع الفئات قيمية و نوعية)

### ثانياً: إتفاقية النظام المنسق :

أعدت هذه الإتفاقية برعاية مجلس التعاون الجمركي، وحررت في مدينة بروكسل عاصمة دولة بلجيكا وذلك في ١٤ يونيو ١٩٨٣، وقد دخلت حيز التنفيذ في ١ يناير ١٩٨٨.

### ثالثاً: الأسباب التي دعت إلى وجود هذه الإتفاقية:

قبل تطبيق إتفاقية النظام المنسق كانت هناك عدة إتفاقيات، آخرها إتفاقية بروكسل، ونظراً لحدث تطور هائل في التجارة الدولية وظهور منتجات بأعداد هائلة ونوعيات ذات تقنيات عالية المستوى، فقد تم إلغاء إتفاقية بروكسل لتحل محلها إتفاقية النظام المنسق لتصنيف وترميز السلع ، كي تتواءم وتلك المتطلبات.

وقد سبق إعداد هذا النظام دراسات علمية وفنية على مستوى عال من العلم لمجابهة تلك الظروف الجديدة ولتفادي العيوب والتشوهات التي أظهرها التطبيق العملي لجدول بروكسل.

لذا فإن جدول النظام المنسق ما هو إلا إمتداد طبيعى لجدول بروكسل بعد تهذيبه وتطويره كي يساير تكنولوجيا العصر وليخدم حركة التجارة الدولية والعمل على إزدهارها مع إيجاد لغة مشتركة بين الأطراف المتعاقدة في إتفاقية النظام المنسق لتصنيف وترميز السلع.

#### رابعاً: الإطار العام للاتفاقية الدولية للنظام المنسق لتصنيف وتبويب السلع:

الإتفاقية مكونة من (٢٠) مادة على النحو التالي:

- مادة (١): تعاريف (النظام المنسق - جدول التعريف الجمركية - الجداول الإحصائية - المجلس - الأمين العام).
  - مادة (٢): ملحق الإتفاقية جزء لا يتجزأ منها.
  - مادة (٣): التزامات الدول المتعاقدة.
- تلتزم الدول المتعاقدة بما يلي:
- كافة البنود الواردة بجدول التعريف والبنود الفرعية للنظام المنسق دون أي إضافة أو تعديل مع الرموز الرقمية التابعة لها.
  - الالتزام بتطبيق القواعد العامة لتفسير النظام المنسق + الأقسام + الفصول وملاحظات البنود الفرعية وعدم تعديل نطاق الأقسام أو الفصول أو البنود أو البنود الفرعية للنظام المنسق
  - الالتزام بإتباع النظام التسلسل الرقمي للنظام المنسق كما هو وارد في ملحق الاتفاقية ورموز النظام المنسق {٦} أرقام.
  - ليس هناك ما يلزم أي طرف متعاقد أن يتجاوز مستوى ال {٦} أرقام الاتحاد الأوروبي كود مكون من {٨} أرقام
  - ليس هناك ما يمنع أي طرف متعاقد من أن يستحدث تقسيمات فرعية فمن حق أي طرف من الأطراف المتعاقدة على استحداث تقسيمات فرعية بشرط أن تميز هذه التقسيمات.

- الالتزام بإدخال التعديلات التي تقررها منظمة الجمارك العالمية W.C.O



■ مادة (٤): التطبيق الجزئي من قبل الدول النامية.

■ مادة (٥): المعونة العينية للبلاد النامية.

■ مادة (٦): لجنة النظام المنسق.

■ مادة (٧): مهام لجنة النظام المنسق.

■ مادة (٨): دور المجلس

■ مادة (٩): حقوق الدول الأعضاء

■ مادة (١٠): تسوية النزاعات

■ مادة (١١): أهلية الدخول كطرف متعاقد.

■ مادة (١٢): إجراءات الدخول كطرف متعاقد.

■ مادة (١٣): تنفيذ الاتفاقية.

■ مادة (١٤): تطبيق الاتفاقية من قبل الأقاليم التابعة.

■ مادة (١٥):

■ مادة (١٦): إجراءات التعديل.

■ مادة (١٧): حقوق الأطراف المتعاقدة فيما يتعلق بالنظام المنسق.

■ مادة (١٨): التحفظات.

■ مادة (١٩): إشعارات الأمين العام

■ مادة (٢٠): التسجيل لدى الأمم المتحدة

#### خامسا : حقوق الدول الأعضاء:

- مادة (٩): لا يخضع الأطراف المتعاقدة بموجب هذه الاتفاقية لأي التزام فيما يتعلق بالضرائب وفئات الرسم الجمركي وتقوم كل دولة بغرض الضرائب بالفئات التي يراها العضو مناسب و ظروفه الاقتصادية .

- مادة (٣) ليس هناك ما يلزم أي طرف متعاقد أن يتجاوز مستوى الـ {٦} أرقام الاتحاد الأوروبي كود مكون من {٨} أرقام

- مادة (٣) ليس هناك ما يمنع أي طرف متعاقد من أن يستحدث تقسيمات فرعية فمن حق أي طرف من الأطراف المتعاقدة على استحداث تقسيمات فرعية بشرط أن تميز هذه التقسيمات برموز وأرقام تجاوز ما ورد بالاتفاقية المكون من {٦} أرقام والمبين في ملحق هذه الاتفاقية.

#### سادسا : التزامات الأطراف المتعاقدة:

بموجب أحكام المادة الثالثة من الإتفاقية فهناك إلتزامات على الأعضاء ، نذكر منها:

- تطبيق القواعد العامة لتفسير النظام المنسق وكافة ملاحظات الأقسام والفصول والبنود الفرعية وعدم تعديل نطاق الأقسام أو الفصول أو البنود الفرعية للنظام المنسق .
- إستخدام كافة البنود والبنود الفرعية وكذلك الرموز الرقمية التابعة لها دون أية إضافة أو تعديل من جانب الأطراف المتعاقدة.
- إتباع نظام التسلسل الرقمي مع إستخدام رموز النظام المنسق المكونة من ستة أرقام.
- أن يلتزم الأعضاء بالتعديلات التي تصدرها منظمة الجمارك العالمية ( WCO )

#### سابعاً : حقوق الأطراف المتعاقدة:

بموجب أحكام هذه الإتفاقية ، فإن هناك حقوقاً للأعضاء نذكر منها :

- لا تخضع الأطراف المتعاقدة بموجب هذه الإتفاقية لأي إلتزام فيما يتعلق بمعدلات الضرائب الجمركية ، لكن على الأعضاء في إتفاقية الجات مراعاة أسقف فئات الضرائب الجمركية المحددة بجدول الإلتزامات
- يجوز لكل طرف متعاقد أن يتجاوز مستوى الستة أرقام عند ترميز السلع في جدول تعريفته الجمركية ، وذلك بمبادرة من الطرف المتعاقد .
- لا يوجد ما يمنع أى طرف من الأطراف المتعاقدة من إستحداث تقسيمات فرعية في جدول تعريفته الجمركية، بشرط أن تميز هذه التقسيمات برموز وأرقام تتجاوز ما ورد في ملحق الإتفاقية ، أى تميز بأكثر من شرطين وتكون بأكثر من ستة أرقام.

#### ثامناً: إستخدامات النظام المنسق:

نظراً لحدوث تقدم تكنولوجي واسع النطاق في مجال إنتاج السلع وكذلك حدوث تغير في أساليب التجارة الدولية ، لذا ، جاء النظام المنسق كي يلبي تلك الاحتياجات . وحتى أول سبتمبر ٢٠٠٧ ، كان هناك أكثر من ٢٠٠ دولة وإتحاد اقتصادي ، تجارتهم تمثل تقريباً ٩٨ % من التجارة العالمية ، وهم يستخدمون النظام المنسق لتحقيق مزايا وإستخدامات متعددة نذكر منها:

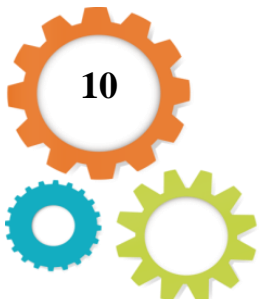
- جدول التعريفات الجمركية .
- قواعد المنشأ .

- مجال تجارة الصادرات والواردات، كوسيلة للتعرف على حجم هذه التجارة، وتبادل المعلومات وتوحيد المستندات التجارية
- مجال المفاوضات والإتفاقيات التجارية الدولية
- إحكام الرقابة والسيطرة على سلع معينة ، مثل ، السلع الخطرة ، المخدرات والسلع المؤثرة على طبقة الأوزون (ozone)

#### تاسعا: مصر والنظام المنسق:

إن اتفاقية النظام المنسق تمت في ١٤ يونيو ١٩٨٣ بمدينة بروكسل بدولة بلجيكا ، دخلت حيز التنفيذ أول يناير ١٩٨٨ وانضمت جمهورية مصر العربية رسميا لهذه الاتفاقية سنة ١٩٩٩ .

N  
C  
T  
I



## الفصل الثاني

### الهيكل العام للنظام المنسق

#### تقسيم الجدول المنسق

#### الأهداف:

يهدف هذا الفصل إلى دراسة:

- الأقسام ونظام ترتيبها في الجدول المنسق
  - الفصول ونظام ترتيبها في الجدول المنسق
  - ملاحظات الأقسام والفصول
  - تقسيم الفصول إلى بنود من مستوى الأربعة أرقام
  - البنود الفرعية من المستوى الأول
  - البنود الفرعية من المستوى الثاني
  - نظام تكويد البنود
- يتضمن الهيكل العام أو ما يطلق عليه (General Structure) للنظام المنسق، المكونات التالية:

- القواعد العامة General Rules
  - الأقسام والفصول Sections and Chapters
  - ملاحظات الأقسام والفصول Chapters Notes & Sections
  - البنود والبنود الفرعية Headings & Subheadings
  - رمز النظام المنسق HS code
- وبناءً عليه سيتم تغطية هذه الموضوعات علي النحو التالي ... :





## أولاً: الأقسام

### ١- توزيع السلع على الأقسام

تم تقسيم جدول النظام المنسق إلى ٢١ قسم حيث تبدأ في قسمها الأول بالحيوانات الحية والمنتجات الحيوانية (Live Animals ; Animal Products) ، أما القسم الأخير فهو مخصص للتحف الفنية وقطع المجموعات والقطع الأثرية (Works Of Art , Collectors' Pieces And Antiques)

والجدول الإرشادي التالي يوضح بصورة عامة تصنيف وتوزيع السلع على الأقسام وقد وضع هذا الجدول لأغراض الشرح وبغرض تيسير عملية البحث عن سلعة ما داخل قسم من تلك الأقسام:

الأقسام	السلع والمواصفات	الفصول
١ - ٤	سلع ومنتجات من أصل حيواني أو نباتي	٢٤-١
٥	منتجات معدنية	٢٧-٢٥
٦	منتجات كيميائية ومصنوعاتها	٣٨-٢٨
٧	منتجات من بلاستيك أو مطاط	٤٠-٣٩
٨	منتجات من جلد أو فراء ؛ حقائب وأوعية من جلد	٤٣-٤١
٩ - ١٠	منتجات غابات ومصنوعاتها من (خشب ، فلين ، مواد صفر ، عجائن خشب ، .....)	٤٩-٤٤
١١	مواد نسيجية ومصنوعاتها	٦٣-٥٠
١٢	منتجات من مواد مختلفة ( أحذية ، أغطية رأس ، مظلات ، .... )	٦٧-٦٤
١٣	منتجات غير تامة الصنع أو تامة الصنع من ( حجر ، جص ، اسمنت ، ..... )	٧٠-٦٨
١٤	لؤلؤ وأصناف ثمينة ومصنوعاتها ؛ حلى غواية ؛ نقود	٧١
١٥	معادن عادية ومصنوعاتها	٨٣-٧٢
١٦	آلات وأجهزة وأدوات كهربائية	٨٥-٨٤
١٧	معدات نقل أشخاص أو بضائع	٨٩-٨٦
١٨	أدوات وأجهزة وأجزاء ( للبصريات أو للقياس أو للفحص أو للمراقبة أو للطب ) ؛ أصناف صناعة الساعات وأدوات موسيقية ، أجزاء ولوازم	٩٢-٩٠
١٩	أسلحة وذخائر ، أجزاء ولوازم	٩٣
٢٠	أثاث ، لوازم أثاث ، أجهزة إنارة ، .... ؛ أصناف للتسلية ؛ مصنوعات جاهزة آخر	٩٦-٩٤
٢١	تحف ، وقطع للمجموعات وقطع أثرية	٩٧

## ٢- عناوين الأقسام :

في النظام المنسق (HS) تم تجميع السلع في مجموعات متقاربة - كلما أمكن ذلك - وكل مجموعة منها تتبع قسماً من أقسام جدول النظام المنسق البالغ عددها ٢١ قسماً. وكل قسم من هذه الأقسام له عنوان يعرض بصورة عامة ما يحتويه القسم من سلع، وهذه العناوين وضعت فقط من أجل الإسترشاد، ولا يمكننا الإعتماد على تلك العناوين وحدها في تحديد الأصناف الداخلة في قسم ما .

ولإيضاح ذلك، نضرب الأمثلة التالية :

**المثال الأول:** الحيوانات الحية مذكورة في عنوان (القسم الأول) ، إلا أن هذه الحيوانات إذا ما قدمت كجزء من سيرك متنقل فإنها لا تتبع القسم الأول، بل تتبع في هذه الحالة (القسم العشرون).

**المثال الثاني:** اللدائن ومصنوعاتها مذكورة في عنوان (القسم السابع)، لكن رسالة الخواتم المصنوعة من اللدائن فإنها لا تتبع القسم السابع، بل تتبع (القسم الرابع عشر) ، بإعتبارها من حلى الغواية المنصوص عليها في هذا القسم .

**المثال الثالث:** القسم الحادى عشر عنوانه (مواد نسجية ومصنوعاتها) ، إلا أن أغطية الرأس المصنوعة من مواد نسجية لا تدخل في هذا القسم وإنما تدخل في نطاق (القسم الثانى عشر).

## ٣- أنواع الأقسام:

♦ بعض الأقسام تكون السلع التابعة لها ، مصنفة بحسب المادة أو الأصل.

ولإيضاح ذلك نضرب الأمثلة التالية ..

- القسم الأول يندرج تحته مجموعات سلعية من أصل حيوانى.

- القسم الثانى يندرج تحته مجموعات سلعية من أصل نباتى.

- القسم الحادى عشر يندرج تحته مجموعات سلعية من مواد نسجية.

♦ وبعض الأقسام تكون السلع التابعة لها ، مصنفة بحسب الوظيفة أو الأستعمال .

ولإيضاح ذلك نضرب الأمثلة التالية ..

- القسم (السادس عشر) يندرج تحته أنواع من الآلات والأجهزة التى تؤدى

وظائف متنوعة حسب المجال الذى تعمل فيه .

- القسم (السابع عشر) يندرج تحته معدات نقل مثل القطارات والسيارات

والسفن والطائرات، مما يستخدم فى نقل الأشخاص أو البضائع .

#### ٤- عدد الاقسام الممثلة بفصل واحد:

- القسم الثالث الفصل ١٥
- القسم الرابع عشر الفصل ٧١
- القسم التاسع عشر الفصل ٩٣
- القسم الحادى والعشرون الفصل ٩٧

#### ثانياً: الفصول ( Chapters )

#### ١- تقسيم الأقسام إلى فصول:

إن تقسيم الجدول المنسق إلى أقسام يعطى بيانات محدودة جداً عن السلع ، لذا فقد قسمت تلك الأقسام إلى فصول مختلفة كي تعطى تفصيلات أكثر عن السلع، وذلك كما هو مبين بالجدول التالي :

الأقسام	السلع والمواصفات	الفصول
٤ - ١	سلع ومنتجات من أصل حيوانى أو نباتى	٢٤-١
٥	منتجات معدنية	٢٧-٢٥
٦	منتجات كيميائية ومصنوعاتها	٣٨-٢٨
٧	منتجات من بلاستيك أو مطاط	٤٠-٣٩
٨	منتجات من جلد أو فراء ؛ حقائب وأوعية من جلد	٤٣-٤١
٩ - ١٠	منتجات غابات ومصنوعاتها من (خشب ،فلين،مواد صفر،عجائن خشب،.....)	٤٩-٤٤
١١	مواد نسيجية ومصنوعاتها	٦٣-٥٠
١٢	منتجات من مواد مختلفة ( أحذية ، أغطية رأس ، مظلات ، .... )	٦٧-٦٤
١٣	منتجات غير تامة الصنع أو تامة الصنع من ( حجر ، جص ، اسمنت ، ..... )	٧٠-٦٨
١٤	لؤلؤ وأصناف ثمينة ومصنوعاتها ؛ حلى غواية ؛ نقود	٧١
١٥	معادن عادية ومصنوعاتها	٨٣-٧٢
١٦	آلات وأجهزة وأدوات كهربائية	٨٥-٨٤
١٧	معدات نقل أشخاص أو بضائع	٨٩-٨٦
١٨	أدوات وأجهزة وأجزاء ( للبصريات أو للقياس أو للفحص أو للمراقبة أو للطب ) ؛ أصناف صناعة الساعات وأدوات موسيقية ،أجزاء ولوازم	٩٢-٩٠
١٩	أسلحة وذخائر ، أجزاء ولوازم	٩٣
٢٠	أثاث ، لوازم أثاث ، أجهزة إنارة،.... ؛ أصناف للتسلية ؛ مصنوعات جاهزة آخر	٩٦-٩٤
٢١	تحف ، وقطع للمجموعات وقطع أثرية	٩٧

## ٢- الفصول المستخدمة والفصول الإحتياطية:

جدول النظام المنسق يتكون من ( ٩٦ ) فصل جميعها مستخدمة، وهناك ( ٣ ) فصول إحتياطية هي:

- الفصل ( ٧٧ ) وهو محجوز لإستخدامات مستقبلية في النظام المنسق.
- الفصلين ( ٩٨ ، ٩٩ ) وقد تم حجزهما لإستخدامات مستقبلية بواسطة كل دول من الدول التي تستخدم النظام المنسق في جداول تعريفاتها الجمركية.

## ٣- تأكيد الفصول:

كل فصل من الفصول المستخدمة في النظام المنسق تم ترميزه برقمين من الأرقام العربية وذلك كما هو مبين بالجدول التالي:

الفصل	الأول	التاسع	العاشر	التاسع عشر	الأخير
الرمز	٠١	٠٩	١٠	١٩	٩٧

## ٤- أسس التقسيم الى فصول:

هذا التقسيم تم على أسس علمية وفنية، بعض الفصول تحتوى على سلع بحسب المادة والبعض الآخر بحسب الوظيفة أو الإستخدام، كما أخذ في الإعتبار درجة ومستوى العمليات التشغيلية والصناعية ، ولتوضيح ذلك نضرب الأمثلة التالية:

### ♦ أمثلة على التقسيم بحسب المادة:

- الفصل التاسع والعشرون ، يتبعه سلعا من مواد كيميائية .
- الفصل الأربعون ، يتبعه سلعا من المطاط.
- الفصل الثاني والسبعون ، يتبعه سلعا من مادة الحديد.

### ♦ أمثلة على التقسيم بحسب الإستخدام أو الوظيفة:

- الفصل الثاني والثمانون يتبعه أنواع من العدد اليدوية، ذات إستخدامات متعددة .
- الفصل السابع والثمانون ، يتضمن مركبات وعربات للإستخدام في النقل.
- الفصل الخامس والثمانون ، يشمل أجهزة وآلات كهربائية متعددة الوظائف.

### ♦ أمثلة على التقسيم بحسب درجة العمليات:

- الأبقار تبقى داخلية في (الفصل الأول) طالما كانت حية ،أما إذا أجريت عليها عمليات تجعلها لحوما صالحة للأكل سواء كانت طازجة أو مبردة أو مجمدة، فإنها تتبع فصلا أعلى رقما وهو (الفصل الثاني).



- لحوم هذه الأبقار إذا أجريت عليها عمليات فرم و تجهيز لتصبح ( مقانق ) فإنها تتبع فصلا ذو ترتيب أعلى من الفصل الثاني وهو (الفصل السادس عشر).
- المقانق ( sausage ) إذا ما تم إستخدامها في حشو العجائن فإننا نحصل على محضرات غذائية تتبع فصلا أعلى رقما وهو ( الفصل التاسع عشر).

#### ٥- التقسيم إلى فصول فرعية:

بعض فصول جدول النظام المنسق تم تقسيمها إلى فصول فرعية لإيضاح الاختلافات بين السلع في الفصل الواحد ، مما يسهل عملية البحث عن البند المطلوب تحديده.  
أمثلة:

- الفصل ( ٣٩ ) عنوانة : لدائن ومصنوعاتها ... وتم تقسيمه إلى فصلين فرعيين:  
١. للأشكال الأولية وتندرج تحته البنود (من رقم ٣٩ ٠١ إلى رقم ٣٩ ١٤)،  
٢. خاص بالنفايات والقصاصات ، أصناف نصف مصنعة وأصناف تامة الصنع ،  
(من ٣٩ ١٥ حتى ٣٩ ٢٦).
- الفصل ( ٦٣ ) عنوانة : أصناف أخر جاهزة من مواد نسجية؛ أطقم؛ ألبسة وأصناف نسجية مستعملة؛ أسمال وخرق .. وتم تقسيمه إلى ٣ فصول فرعية على النحو التالي:  
١. أصناف نسجية أخر جاهزة ، (من ٦٣ ٠١ حتى ٦٣ ٠٧).  
٢. أطقم ( البند رقم ٦٣ ٠٨ ٠٠ )  
٣. ألبسة وأصناف نسجية مستعملة؛ أسمال وخرق، (من ٦٣ ٠٩ ٠٠ حتى ٦٣ ١٠).  
(٦٣).

#### ٦- عدد الفصول الغير مشغولة:

- الفصل ٧٧ متروك للنظام المنسق.
- الفصلين ٩٩ متروك للدول الأعضاء.
- الفصل ٩٨ في جدول التعريف المطبق حالياً تم إستخدامه لمكونات أصلية لتصنيع السيارات

### ثالثاً : الملاحظات القانونية

#### ١- أنواعها :

- توجد ثلاثة أنواع من الملاحظات القانونية في جدول التعريفات الجمركية، ملاحظات أقسام، وملاحظات فصول، وملاحظات بنود فرعية
- أنواع الملاحظات : يشمل ، لايشمل (يستثنى) شروط ، مواصفات ، ملاحظات بند فرعى

#### ٢- مجال عملها :

- على مستوى الجدول: كما هو الحال في الملاحظة الثانية من ملاحظات القسم الخامس عشر والتي تحدد المقصود بمصطلح (الأجزاء للإستعمال العام).
- على مستوى القسم: مثل أحكام الملاحظة الأولى من القسم الأول والتي تبين كيفية تبني صغار الحيوانات الحية المشمولة بهذا القسم .
- على مستوى الفصل: كما في الملاحظة الأولى للفصل الأول والتي تحدد نطاق هذا الفصل
- على مستوى البنود: كما في الملاحظة رقم ٤ للفصل ٣٠ والتي تحدد نطاق البند رقم ٣٠ . ٦
- على مستوى البنود الفرعية: كما في الملاحظة رقم ٦ من ملاحظات البنود الفرعية للفصل ٤٨ والتي تحدد لنا المقصود بعارة (ورق سلفيت للتغليف).

#### ٣- أهميتها :

إن هذه الملاحظات تعتبر دعامة أساسية في هيكل النظام المنسق ، فهي تعد من الأدوات الضرورية والهامة للوصول إلى البند الصحيح الواجب التطبيق للعديد من السلع ، وتؤكد أحكام القاعدة الأولى التفسيرية للنظام المنسق هذا المفهوم ، حيث ورد في الجزء الثاني من هذه القاعدة النص التالي: (أما تبني السلع فيجب أن يتحدد قانوناً تبعاً لنصوص البنود الملاحظات الخاصة بالأقسام أو الفصول، وتبعاً للقواعد التالية ، بشرط ألا تتعارض هذه القواعد مع نصوص البنود أو ملاحظات الأقسام أو الفصول).

وهذا يعني أن نصوص البنود وكذلك الملاحظات الخاصة بالأقسام و الفصول، لها الأولوية في التطبيق وذلك عند تبني السلع.

#### ٤- وظائفها :

تؤدي الملاحظات القانونية التابعة للأقسام والفصول، وظائف متنوعة نذكر منها:

(أ) تحديد نطاق قسم أو فصل أو بند :

أمثلة :

- الملاحظة رقم (١) للفصل الأول تحدد لنا الحيوانات الحية الداخلة في هذا الفصل والمستبعدة منه.
- الملاحظة رقم (١) من للقسم ١١ تحدد أصنافا مستبعدة من هذا القسم.
- الملاحظة رقم (٣) من ملاحظات الفصل ٦٣ تحدد حصريا أصناف البند رقم ٩٠٦٣.

(ب) تحديد المقصود بمصطلح أو عبارة ما:

أمثلة:

- العاج Ivory : المعروف لغير المتخصصين أن العاج هو أنياب الفيل ، فهل تعتبر أنياب و أسنان الحيوانات الآخر من أصناف العاج المشمولة بالفصل الخامس . يرجع في ذلك الموضوع إلى الملاحظة رقم ٣ من ملاحظات الفصل الخامس ، فهي التي تحدد المقصود بالعاج.
- ورق الصحف Newsprint : إن ورق الصحف يدخل في الفصل ٤٨ ، وقد تم تعريفه وتحديد مواصفاته بموجب أحكام الملاحظة رقم ٤ من ملاحظات هذا الفصل.
- الآلات Machines : الملاحظة رقم ٥ للقسم السادس عشر تحدد المقصود بالآلات الداخلة في هذا القسم. من الفقرتين السابقتين ( أ ) و ( ب ) يتضح أن هناك ملاحظات قانونية تعمل على تمديد أو تضيق نطاق قسم أو فصل أو بند معين ، وهناك ملاحظات قانونية آخر تقوم بتعريف مصطلح أو تقوم بتوصيف صنف معين ، والهدف من وراء ذلك هو الوصول إلى البند الصحيح الواجب التطبيق .

والأمثلة التالية تبين لنا ، أن تلك الملاحظات واحدة من الأدوات الهامة في النظام المنسق التي يمكنها التحكم في تبنييد العديد من السلع المتداولة في التجارة الدولية .

المثال الأول : صغار الماعز young goats

صغار الماعز غير مذكورة في أى بند من بنود الفصل الأول ، فكيف يتم تبنيدها ؟

يرجع يرجع في ذلك إلى نص الملاحظة رقم ١ من ملاحظات القسم الأول .

#### المثال الثاني: التفاح المبرد Chilled apples

التفاح الطازج المذكور في البند رقم ٠.٨ ٠.٨ ، لكن التفاح المبرد غير منصوص عليه في أى بند من

بنود الفصل الثامن، فكيف يتم تبنيده هذا لصنف ؟

يرجع في ذلك إلى نص الملاحظة رقم ٢ من ملاحظات الفصل الثامن.

#### المثال الثالث: الأصناف المركبة Composite articles :

إن تبنيده الأصناف المركبة من معادن عادية ، يتحدد بموجب أحكام الملاحظة رقم ٧ للقسم (١٥) .

#### المثال الرابع: الآلات المركبة Composite machines :

إن الآلات المركبة (المكونة من أكثر من آلة في بدن مشترك وتقوم بأداء وظائف مختلفة) يتم تبنيدها في القسم (١٦) بموجب أحكام الملاحظة رقم ٣ من ملاحظات هذا القسم.

#### المثال الخامس: أجزاء الآلات Parts of machines :

أجزاء آلات الفصلين ( ٨٤، ٨٥ ) يحكم تبنيدها الملاحظة رقم ٢ للقسم (١٦) .

#### المثال السادس : أقلام جاف من الذهب Ball point pens of gold :

أقلام الحبر الجاف مشمولة بالفصل (٩٦) ، فهل أقلام الجاف المصنوعة من الذهب تدخل في ذات الفصل أم الفصل ( ٧١ ) ؟

لتبند هذا الصنف، يرجع إلى أحكام الملاحظة رقم ٤ من ملاحظات الفصل ( ٩٦ ) .

#### المثال السابع: الأطر المحيطة بالصورة Frames around paintings :

الأطر (البراويز) المحيطة بالصورة أو باللوحات المرسومة ، فهل تبند هذه الأطر حسب المادة المصنوعة منها أم تبند مع تلك الصور؟

لا شك أن الذى يحسم هذا الموضوع هو نص الملاحظة رقم ٥ من ملاحظات الفصل ( ٩٧ ) .



## رابعاً: البنود (Headings)

### ١- تقسيم الفصول الى بنود:

إن تقسيم جدول النظام المنسق إلى أقسام و فصول مختلفة يعطى تفصيلات محدودة عن السلع المدرجة بالجدول . ولإعطاء مزيد من التفاصيل ، تم تقسيم الفصول إلى بنود .

### ٢- مكونات البند:

يتكون البند من رقم البند ( Heading number ) ونص البند (Text Heading)

### ٣- رقم البند (Heading number) :

يتكون دائما من ( ٤ ) أرقام، زوج الأرقام الأول يشير إلى ترتيب الفصل في جدول النظام المنسق، بينما زوج الأرقام الثاني يشير إلى ترتيب السلعة داخل الفصل.

### المثال الأول:

- الفصل الأول حيوانات حية ؛ منتجات حيوية
- الترتيب الرابع حيوانات حية من فصيلة الضأن و الماعز.
- لذلك فإن الحيوانات الحية من فصيلة الضأن تأخذ الكود ( ٠١٠٤ ) ،
- لأن هذه الحيوانات ترتيبها الرابع في الفصل الأول

### المثال الثاني

- الفصل ٨٤ آلات و أجهزة وأدوات آلية ؛ أجزاؤها
- الترتيب ٧١ آلات المعالجة الذاتية للمعلومات ووحداتها ؛
- قارئات مغناطيسية أو بصرية ، ..... إلخ.

لذلك فإن أجهزة الكمبيوتر تأخذ الكود ( ٨٤ ٧١ )

### المثال الثالث:

- الفصل السابع والتسعون تحف فنية ، قطع للمجموعات وقطع أثرية
- الترتيب السادس قطع أثرية يتجاوز عمرها مائة عام.
- سؤال : ما هو رقم البند لصنف (كرسي من القرن التاسع عشر) ؟

- حدد كود الصنف بنفسك .

### ٤- تصنيف وترتيب البنود داخل الفصول:

ترتب وتصنف السلع - في فصول كثيرة - حسب مستوى العمليات ، أو درجة التصنيع وذلك طبقا للأسس التالية:



- السلع التي لم تجر عليها أية عمليات تأخذ رقم بند أدنى .
- كلما إزدادت درجة التصنيع ، كلما أخذت السلعة رقم بند أعلى.

#### أمثلة إيضاحية:

- سكر القصب (١٧ . ١) فإذا ما تم تصنيعه إلى عسل أسود فإنه يأخذ رقم بند أعلى (١٧ . ٣) وإذا ما تحول إلى كراميل فإنه يأخذ رقم بند أعلى وهو (١٧ . ٤) ، بإعتباره صنف من أصناف المصنوعات السكرية.
- القصدير يبقى في بداية الفصل (٨٠) أما خردة القصدير فتأخذ رقم بند أعلى ( ٢٠٠ . ٨٠) وإذا تحول إلى قضبان أو عيدان يأخذ رقم بند أعلى من المواد الأولية المصنوعة من القصدير وهو البند رقم (٨٠ . ٣٠٠) ، أما المنتجات تامة الصنع من معدن القصدير فإنها تأخذ بندا ذو رقم أعلى من المنتجات الأولية وأعلى من المنتجات نصف المصنعة وهو البند رقم (٨٠ . ٧٠٠) .

#### ٥- أرقام البنود المضاف في نهايتها (٠٠):

يشتمل جدول النظام المنسق على بنود من مستوى الأربعة أرقام مضاف إليها (٠٠) ، وهي غير مقسمة ، أى لا يتبعها أى نوع من البنود الفرعية ، مثل : البنود أرقام (٠٠ . ٢٠٥ ، ٠٠ . ٧٠٠ ، ٠٤ . ٠٧٠٢٠٠ ، ٠٦٠٠ . ٩٧) .

#### ٦- علامات الوقف:

إن نصوص البنود (Heading Texts) عادة تتضمن علامات وقف للمساعدة في تفسير النص وفهمه . وهنا نميز بين نوعين من العلامات :

#### أ) الفاصلة ( ، ):

الكود	الصنف والمواصفات
٠١ . ٥	ديوك ودجاجات من فصيلة جالوس دومستيكاس، بط ،أوز،ديوك ودجاجات رومية ودجاج غينيا(غرغر)،حية من الأنواع الأليفة .

أنواع الطيور المنصوص عليها ، يلزم أن تكون من الأنواع الحية وأيضا من الأنواع الأليفة.

(ب) الفاصلة المنقوطة (؛) :

رمز النظام المنسق	الصف	الفئة (%)
42.02	صناديق نقل الأمتعة ، وحقائب الألبسة ، حقائب أدوات تجميل ومحافظ للمستندات ، حقائب يد للأوراق ، وحقائب مدرسية ، ومحافظ نظارات وعلب مناظير وأغلفة لآلات التصوير ، وعلب للأدوات الموسيقية ، وعلب البنادق ، وأجربة المسدسات وأوعية مماثلة ؛ أكياس سفر ، حقائب أو أكياس للأطعمة والمشروبات ، ومحافظ أدوات الزينة ، وحقائب ظهر ، وحقائب يد ، وأكياس تسوق ، ومحافظ وأكياس نقود ، وأغلفة خرائط وعلب للسجائر ، وأكياس تبغ وعلب للعدد وحقائب أدوات رياضية وأغلفة للزجاجات وعلب مجوهرات وعلب مساحيق وعلب لأدوات المائدة والمطبخ ، وأوعية مماثلة ، من جلد طبيعي أو مجدد ، أو من صفائح لدائن ، أو من مواد نسجية ، أو من ألياف مبركنة أو من ورق مقوى ، أو مغطاة بكاملها أو معظمها بهذه المواد ، أو بالورق .	

اقرأ نص البند رقم (٤٢٠٢) جيداً، من أول كلمة حتى آخر كلمة ، ثم أجب على ما يلي :

السؤال الأول : ما هي المواد التي يجب أن تصنع منها الحقائب المذكورة قبل الفاصلة المنقوطة ؟

السؤال الثاني : ما هي المواد التي يجب أن تصنع منها الحقائب المذكورة بعد الفاصلة المنقوطة ؟ حاول الاجابة بنفسك .

### خامساً: البنود الفرعية (Subheadings)

في النظام المنسق ، نميز بين نوعين من البنود الفرعية:

النوع الأول : بنود فرعية من المستوى الأول وسلعها مميزة بشرطة ( - )

النوع الثاني: بنود فرعية من المستوى الثاني وسلعها مميزة بشرطتين ( - - )

ووجب التنوية إلى أن البنود الفرعية ، في النظام المنسق ، سلعها تكون مميزة إما بشرطة واحدة ( - ) أو تكون مميزة بشرطتين ( - - ) ، إلا أنك سوف تشاهد في جدول تعريفتك المحلية وفي جداول التعريفات الجمركية للدول الأعضاء في إتفاقية النظام المنسق ، بنود فرعية السلع فيها مميزة بأكثر من شرطتين سواء كانت ( - - أو - - - )

### فهل هذا يخالف أحكام النظام المنسق ؟

هذه التفريعات ليس لها وجود في النظام المنسق (HS) ، بل هي بنود فرعية محلية تتكون من ٨ أرقام ، ومن حق الدول التي تستخدم النظام المنسق، إدخال مثل هذه التقسيمات الفرعية في جداول تعريفاتها الجمركية وذلك بموجب أحكام أتفاقية النظام المنسق لتبويب وترميز السلع .

- الفرق بين جدول النظام المنسق وجدول التعريفات الجمركية البنود الفرعية المحلية وفئات الضريبة.
- نوع الفئات قيمية و نوعية.

### سادساً: نظام توكود السلع Commodities Coding system

الكود	الصف والتوصيف	الفئة
-------	---------------	-------

١- كود من ( ٤ ) أرقام :

المثال الأول:

الكود	الصف والتوصيف	الفئة
٠٧٠١	بطاطس طازجة أو مبردة	
٠٧٠١١٠	- - للبذار	



٠٧٠١٩٠	- غيرها	
--------	---------	--

- البطاطس سواء كانت طازجة أو مبردة تأخذ كوداً مكوناً من (٤) أرقام.
- زوج الأرقام الأول (٠٧) يشير إلى الفصل السابع، وزوج الأرقام الثاني يشير إلى ترتيب سلعة البطاطس في هذا الفصل ، أى أن ترتيبها الأول في الفصل السابع .

#### المثال الثاني:

الكود	الصنف والتوصيف	الفئة
٠٤٠٧٠٠	بيض طيور بقشره ، طازج أو محفوظ أو مطبوخ	

- في المثال الأول نلاحظ أن قرين نص البند ، كود مكون من أربعة أرقام ، أما في هذا المثال ، نجد أن الكود مضاف إليه ( ٠٠ ) وهذا للدلالة على أن البند الموضح أعلاه ، غير مقسم إلى بنود فرعية

#### ٢- كود من (٥) أرقام ورقمه السادس ( ٠ ):

- في النظام المنسق، السلعة أو المجموعات السلعية المسبوقة بشرطة واحدة ( - ) ، تكون من المستوى الأول وتتبع كوداً مكوناً من ( ٥ ) أرقام ورقمه السادس ( ٠ ) .

الكود	الصنف والتوصيف	الفئة
٠١٠١	خيول وحمير و بغال و نغال ، حية .	
٠١٠١١٠	- أصلية للأنسال	
٠١٠١٩٠	- غيرها	

- الحيوانات الحية التابعة للبند رقم ٠١ ٠١ ، تم تقسيمها إلى بندين فرعين ، هما: (٠١٠١١٠) و (٠١٠١٩٠).
- كل منهما من المستوى الأول وكل منهما مكون من خمسة أرقام ورقمة السادس ( ٠ ) .

#### ٣- كود من ( ٦ ) أرقام

- السلع المكودة بستة أرقام (الرقم السادس ليس صفراً) ، تكون من المستوى الثاني وتكون مميزة بشرطتين ( -- )

الكود	الصنف والتوصيف	الفئة
٣٢ ١٥	حبر طباعة ، حبر الكتابة أو الرسم وأنواع حبر آخر ، وإن كانت مركزة أو بشكل جامد.	

٣٢ ١٥ ١٠	- حبر الطباعة
٣٢ ١٥ ١١	-- أسود
٣٢ ١٥ ١٩	-- غيره
٣٢ ١٥ ٩٠	- غيره

- حبر الطباعة (٣٢ ١٥ ١٠) مقسم إلى بندين فرعيين من المستوى الثاني.
- الحبر الأسود أخذ الكود ( ٣٢١٥ ١١ ) وهو مكون من ستة أرقام ليس آخرها (٠) ..
- ألوان حبر الطباعة الأخر أخذت الكود (٣٢ ١٥ ١٩) وهو أيضاً مكون من ستة أرقام .

- ما هو رمز النظام المنسق للأخبار الأخرى مثل حبر الكتابة ؟ أجب بنفسك.

#### ٤- دلالة الرقم (٩) في النظام المنسق

المقصود بالرقم (٩) في رمز النظام المنسق هو رقم (٩) الذي يظهر في زوج الأرقام الثالث سواء كان ذلك في البنود الفرعية من المستوى الأول أو من المستوى الثاني ، ولإيضاح ذلك نضرب الأمثلة التالية:

المثال الأول:

#### الوضع الحالي (HS)

الرمز النظام المنسق	الصنف والمواصفات
٠٨ ٠٩	شمش وكرز وخوخ وبرقوق ، طازجة .
٠٨ ٠٩ ١٠	- شمش
٠٨ ٠٩ ٢٠	- كرز
٠٨ ٠٩ ٣٠	- خوخ
٠٨ ٠٩ ٤٠	- برقوق

- لاحظ أن الكود ٠٨ ٠٩ يتبعه (٤) أصناف من الفاكهة ، تم تقسيمها إلى (٤) بنود فرعية ، حيث أخذ كل صنف من الأصناف المذكورة في نص البند أخذ كوداً يخصه مكوناً من (٦) أرقام .

المثال الثاني:

نفرض أن منظمة الجمارك العالمية تريد عمل تعديل في البند السابق بإستخدام الرقم (٩) ،  
فإن الوضع يمكن أن يأخذ الشكل التالي :

### الوضع الافتراضى

رمز النظام المنسق	الصنف والمواصفات
٠٨.٠٩	شمش وكرز وخوخ وبرقوق ، طازجة .
٠٨.٠٩ ١٠	- شمش
٠٨.٠٩ ٩٠	- غيره

- لاحظ الفرق بين الحالتين وحاول بنفسك معرفة دلالة الرقم (٩) في هذا الوضع .

### المثال الثالث:

### الوضع الحالى (HS)

٨٤.٣	مراحل للتدفئة المركزية ، عدا الداخلة في ٨٤.٢
٨٤.٣ ١٠	- مراحل
٨٤.٣ ٩٠	- أجزاء

- لاحظ أن الرقم (٩) في هذا المثال تم إستخدامه للدلالة على الأجزاء الخاصة بمراحل التدفئة المركزية.
- إن الأجزاء في هذا المثال مميزة بشرطة واحدة وتتبع كودا مكونا من ستة أرقام ، الزوج الأخير فيها هو ( ٩٠ )

### المثال الرابع:

٩٠.٠٣	أطر وركائب للنظارات أو للأصناف المماثلة، وأجزاؤها .
	- أطر وركائب :
٩٠.٠٣, ١١	-- من لدائن
٩٠.٠٣, ١٩	-- من مواد آخر

**سؤال :** ما هي دلالة الرقم (٩) في كود النظام المنسق (٩٠٠٣ ١٩) ؟

- إرجع إلى تقسيم البند رقم (٩٠٣٠) ثم أجب بنفسك.

#### البند الملغاة:

يوجد في جدول النظام المنسق ، أكواداً من أربعة أرقام موضوعة بين فكين [ ] مثال ذلك: [٠٥ ٠٣] ، [٨٤ ٨٥] ، [٨٥ ٢٤]. هذا يعني أن تلك البنود ذات الأربعة أرقام كانت موجودة ومستخدمة ، لكن تم تجميدها بواسطة منظمة الجمارك العالمية وذلك طبقاً لتعديلات النظام المنسق التي تتم كل خمس سنوات .

#### كيفية كتابة البند الجمركي ذو الشرطة والشرطتين والبند الفرعي المحلي

##### ■ البند الرئيسي:

- البند الرئيسي أربعة أرقام زوجين من الأرقام وله بنود فرعية دولية
- البند الرئيسي المغلق أربعة أرقام والرقم الخامس والسادس صفر ويقابله توصيف
- بند مغلق ٠٤ ١٠٠٠ ٠٥ ٠٤ ٠٠ ٢٢ ٠٦ ٠٠
- بند محلي متفرع من بند دولي مغلق ١٠ ٧٣ ١٧ ٠٠ ٩٠ ٧٣ ١٧ ٠٠
- البند الرئيسي المجمد أربعة أرقام بين قوسين [ ] لا يقابله توصيف
- بند مجمد [٩٥ ٠١] [٠٥ ٠٩] [٩٥ ٠٢]
- لا يظهر رقم القسم بالبند الجمركي

##### ■ البنود الفرعية الدولية :

- بعدد ٦ أرقام ، ثلاث أزواج من الأرقام تنتهي بالصفري يقابلها شرطة
- بعدد ٦ أرقام ، ثلاث أزواج من الأرقام تنتهي بغير الصفري يقابلها شرطتين

##### ■ البنود الفرعية المحلية:

- بعدد ٨ أرقام ، أربعة أزواج من الأرقام تنتهي بالصفري ويقابله ٣ شرط
- بعدد ٨ أرقام ، أربعة أزواج من الأرقام تنتهي بغير الصفري ويقابله ٤ شرط



- كلما زاد رقم البند زادت مواصفاته ودقة الصنف

■ ما تمثله أزواج الأرقام بالبند الجمركي:

- الزوج الأول رقم الفصل

- الزوج الثالث البند الفرعي الدولي

- الزوج الثاني الترتيب داخل الفصل

- الزوج الرابع البند الفرعي المحلي

٤ قسم = فصل

الأقسام ٢١

فصول غير مشغولة

الفصول ٩٩

فصل ٧٧ للنظام المنسق

الفصلين ٩٨ و ٩٩ للدول

البنود والبنود  
الفرعية

■ استخدامات التعريفات الجمركية للأغراض المالية ، إحصائية ، إجتماعية ، حماية المنتج المحلي

■ يتم التعديل من المنظمة كل ٥ سنوات

■ إجتماعات المنظمة HSC لجنة النظام المنسق ، RSC اللجنة الفرعية ، SSC اللجنة العلمية

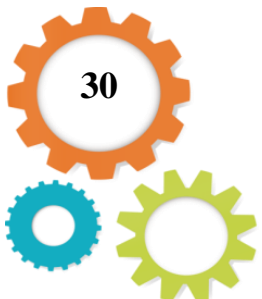
■ فئة الضريبة الجمركية تحددها كل دولة وكذلك البنود الفرعية المحلية متروكة

■ لكل دولة ليس لجميع الأقسام أو الفصول أو البنود ملاحظات

## أسئلة

- ١- ماذا يشير الزوج الأول من البند؟
- ٢- ما الفرق بين النظام المنسق وجدول النظام المنسق؟
- ٣- ما أنواع في ع فئات جدول التعريف وما الفصل الذي يشمل أنواع الفئات؟
- ٤- ما هو عدد الفصول الغير مشغولة (إحتياطية)؟
- ٥- ما هو عدد الأقسام الممثلة بقسم واحد؟
- ٦- ما معنى بند مغلق وبند مجمد؟
- ٧- هل رقم القسم يظهر في البند الجمركي؟
- ٨- جميع الأقسام مقسمة إلى فصول فرعية؟
- ٩- البند الرئيسى مؤلف من زوجين من الأرقام
- ١٠- كم عدد أزواج البند الفرعى الدولى؟
- ١١- هل يراعى جدول التعريف درجة التصنيع؟
- ١٢- ما أنواع الملاحظات القانونية؟
- ١٣- عدد الفصول المتروكة للنظام المنسق
- ١٤- يصدر جدول التعريف بقرار وزارى.
- ١٥- رقم القرار الجمهورى الصادر به جدول التعريف الجمركية.
- ١٦- يختلف توصيف الصنف من دولة لأخرى مشتركة في منظمة الجمارك العالمية.
- ١٧- يختلف توصيف الصنف من دولة لأخرى مشتركة في منظمة الجمارك العالمية في خصوص البند الفرعى المحلى.
- ١٨- ما عدد الفصول المتروك للدول المتعاقدة؟
- ١٩- يتم تعديل التعريف كل ٧ سنوات.
- ٢٠- البند ذو أربعة أرقام ليس له بنود فرعية دولية.
- ٢١- كلما زاد رقم البند زادت درجة التدقيق.
- ٢٢- جميع الفصول والأقسام تبدأ بملاحظات.
- ٢٣- جميع البنود لها ملاحظات بنود فرعية.
- ٢٤- يضم جدول التعريف السلع المتداولة في التجارة العالمية عدا ....
- ٢٥- عدد أعمدة جدول التعريف ومحتواها

- ٢٦- البنود المحلية موحدة في جميع الدول الأعضاء.
- ٢٧- البند الدولي مستوى ثاني ينتهي ب صفر وبعده ٣ أزواج.
- ٢٨- البند المحلي مستوى ثالث ينتهي ب صفر وبعده ٤ أزواج.
- ٢٩- البند المحلي مستوى ثالث ينتهي ب صفر وبعده ٣ أزواج.
- ٣٠- لا يشترط وجود بند مستوى رابع وجود بند مستوى ثالث.
- ٣١- يجوز أفراد بند محلي مستوى رابع من بند دولي مستوى أول.
- ٣٢- لا يشترط وجود بند مستوى ثاني وجود بند مستوى أول.
- ٣٣- البند المحلي مستوى رابع ينتهي بغير الصفر وبعده ٤ أزواج.
- ٣٤- عمود فئة الضريبة الجمركية يمثل الفرق بين النظام المنسق والجدول.
- ٣٥- لا يتجاوز عدد الفصول ٩٩.
- ٣٦- يتم حساب الضريبة القيمة من وزن الرسالة.
- ٣٧- الزوج الأول يشير إلى .....
- ٣٨- البند المفرع دولياً ٤ أرقام.
- ٣٩- أقسام جدول التعريف متدرجة.
- ٤٠- يتم حساب الضريبة النوعية من قيمة الفاتورة
- ٤١- تختلف مسميات أقسام جدول التعريف من دولة لأخرى وفقاً لحجم التجارة.
- ٤٢- البند الرئيسي المتفرع محلياً يحتوي ٦ أرقام.
- ٤٣- الزوج الأول يشير إلى رقم القسم.
- ٤٤- جميع البنود المغلقة مفرعة محلياً.
- ٤٥- البند الدولي مستوى ثاني ينتهي بغير الصفر وبعده ٦ أرقام.
- ٤٦- لا يجوز أفراد بنود محلية من بند مغلق.
- ٤٧- البنود المحلية متروكة لكل دولة.
- ٤٨- يجوز أفراد بند محلي مستوى ثالث من بند دولي مستوى أول.
- ٤٩- عدد الفصول المشغولة ٩٩ فصل.
- ٥٠- البند الدولي المجمع يوضع بين قوسين ولا يقابله توصيف
- ٥١- يجوز أفراد بنود فرعية محلية من بند مجمع.
- ٥٢- فئة الضريبة تحددها منظمة الجمارك العالمية.



- ٥٣- الفصل ٧٧ يشمل معدن الموليبدنيوم.
- ٥٤- الفصل ٩٩ إحتياطي للنظام المنسق.
- ٥٥- الفصل ٧٧ فصل إحتياطي للدول المتعاقدة.
- ٥٦- البند ٢٨ ٢٧ ٣١ بند فرعى محلى.
- ٥٧- يتم الإلتزام بالملاحظات القانونية للقسم أو الفصل إن وجدت.
- ٥٨- يتم الإشارة لعدم وجود بنود فرعية دولية بالبند الرئيسى وجود 00 في نهاية البند .
- ٥٩- الفصل ٢٤ يحتوى كل من الضريبة النوعية والضريبة القيمة.
- ٦٠- يبدأ جدول التعريف بالمملكة النباتية.
- ٦١- يجوز إستحداث بنود فرعية محلية بشرط وجود بنود فرعية مستوى ثاني.
- ٦٢- الفصل ٧٧ تبند فيه السلع ذات المواصفات التقنية الخاصة.
- ٦٣- جدول التعريف مقسم إلى فصول ثم أقسام ثم بنود.
- ٦٤- تسري ملاحظات البنود الفرعية فقط على البنود الفرعية ولا تتعدها.
- ٦٥- البند ٣٠ ٢٠ ١٢ ٨٢ لا يعتبر كود بالنظام المنسق.
- ٦٦- هل يجوز أفراد بنود فرعية محلية من بند مستوى أول.
- ٦٧- يظهر رقم الفصل الفرعى في رمز النظام المنسق.
- ٦٨- ماذا يشير إختصار HS
- ٦٩- حدد عدد الفصول المتروكة للدول الأعضاء وحدد عدد الفصول المشغولة
- ٧٠- حدد الفصول يتجاوز عدد الأقسام.
- ٧١- جميع أقسام جدول التعريف مقسمة إلى عدد من الفصول.
- ٧٢- الرقمين الثالث والرابع من نص البند تشير إلى .....
- ٧٣- عندما تتعارض ملاحظة بند فرعى مع ملاحظات قسم أو فصل تطبق .....
- ٧٤- حدد عدد المستويات (الشرط) مقابل البنود الآتية مع توضيح البند الدولي والبند المحلى:

▪ 61 03

▪ 95 06 59

▪ 74 18 11

▪ [74 14]



64 06 99 90 ▪

97 01 90 ▪

17 02 90 10 ▪

91 02 11 ▪

28 27 31 ▪

48 09 90 90 ▪

04 02 29 91 ▪

10 04 00 ▪

49 05 99 ▪

84 79 89 95 ▪

84 77 90 10 ▪

49 09 00 ▪

95 03 ▪

94 05 92 ▪

12 13 00 ▪

56 07 50 ▪



## الفصل الثالث

### التعريف الجمركية المصرية

#### الأهداف:

إلقاء الضوء على الموضوعات التالية:

- المقصود بالتعريف الجمركية
- إصدار التعريف الجمركية
- التعريف الجمركية المنسقة
- الهيكل العام لجدول التعريف و علاقته بالنظام المنسق (HS)
- التعريف الجمركية من حيث الشكل

#### أولاً: المقصود بالتعريف الجمركية:

الجدول الذى يتضمن مسميات السلع وترميزها ومعدلات الضرائب التي تخضع لها، الأقسام والفصول والملاحظات التابعة لهما والقواعد العامة التفسيرية للنظام المنسق.

#### ثانياً: إصدار التعريف الجمركية:

- تعرض وزارة المالية مشروع القرار بإصدار التعريف الجمركية علي السيد / رئيس الجمهورية ، للموافقة عليه.
- تصدر التعريف الجمركية بقرار من رئيس الجمهورية.
- قرار رئيس الجمهورية له قوة القانون ، علي أن يعرض علي مجلس الشعب (الهيئة التشريعية)
- الإصدار الأخير للتعريف الجمركية بقرار جمهورى ٢١٨ لسنة ٢٠٢٢

#### ثالثاً: الهيكل العام لجدول التعريف الجمركية :

الهيكل العام لجدول التعريف الجمركية هو ذات هيكل النظام المنسق، أي يتكون من القواعد العامة التفسيرية، الأقسام والفصول التابعة لها و الملاحظات التابعة للأقسام و الفصول ، والبنود والبنود الفرعية والرموز الرقمية التابعة لها.

ووجب التنويه إلي أن جدول التعريف الجمركية المصرية يتضمن بنوداً فرعية محلية من مستوى الثمانية أرقام ومميزة بعدد من الشرط يفوق الشرطتين ، فبعضها مميز بثلاث شرط ( --- ) والبعض

الآخر مميز بأربع شرط ( ---- ) وهكذا ،هذه التفريعات هي تفريعات خاصة بمصر ويمكن لأي دولة تستخدم النظام المنسق ،أن تستحدث في جداول تعريفاتها الجمركية ، تفريعات محلية ، حيث أن اتفاقية النظام المنسق لتوصيف وتكويد السلع لا يمانع من إستحداث الدول لمثل هذه التفريعات .

#### رابعاً: جدول التعريفات الجمركية من حيث الشكل:

ينقسم الجدول من حيث الشكل إلى ثلاثة أعمدة:

**العمود الأول:** خاص برموز النظام المنسق وبرموز التفريعات المحلية ،وهذه الرموز أستخدمت فيها الأرقام العربية ( ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، .... الخ ) وذلك بموجب أحكام الإتفاقية الدولية للنظام المنسق لتصنيف وتكويد السلع ، لذا فإن جميع الدول التي تستخدم النظام المنسق ، تستخدم تلك الأرقام العربية في تكويد السلع المدرجة في جداول تعريفاتها الجمركية.

الرموز الرقمية التي تندرج تحت هذا العمود أربعة أكواد:

- كود من أربعة أرقام ، مرتبط بكل نص بند.
  - كود من خمسة أرقام ورقمه السادس (٠) ، مرتبط بكل بند فرعي من المستوى الأول.
  - كود من ستة أرقام ، مرتبط بكل بند فرعي من المستوى الثاني.
  - كود من ثمانية أرقام ، مرتبط بكل بند فرعي محلي.
- العمود الثاني:** يمثل الصنف ويندرج تحته ، السلع أو المجموعة السلعية ومواصفاتها ، هذه السلع يمكن تصنيفها حسب مستوى العمليات إلى:

- مواد خام أو مواد أولية ( Raw Material )
  - سلع نصف مصنعة ( Simi – Products )
  - سلع تامة الصنع ( Finished Products )
- والسلع التامة تامة الصنع إما أن تكون سلع رأسمالية أو تكون سلع استهلاكية.

إن معرفة المعلومات الكافية عن مواصفات السلعة هام جدا في التبنيذ نوجزها علي النحو الآتي:

- معلومات عن السلعة ومواصفاتها ومكوناتها.
- معلومات عن الحالة المقدمة بها السلع ( مثلا ، مهياة للبيع بالتجزئة أم غير ذلك ) .
- درجة التصنيع .

- مادة الصنع ، مجال الاستخدام أو الوظيفة.

وهناك مصادر متعددة تمدنا بالمعلومات عن مواصفات السلع ، نذكر منها:

- المعاينة علي الطبيعة.

- المستندات ( العقد ، الفاتورة ، بيان الصنف ، شهادات التحليل ،..... الخ ).

- المذكرات التفسيرية EXPLANATORY NOTES ، من إصدارات ( WCO ) ، وبالرغم من أنها

تعطي معلومات وتفسيرات هامة تتعلق بالسلع المدرجة بالجدول المنسق إلا أن إتفاقية

النظام المنسق لم تمنحها الصفة القانونية حتي الآن .

- مجموعة الآراء الخاصة بتبني السلع والصادرة من منظمة الجمارك العالمية.

- الفهرس الأبجدي للسلع ، الصادر من منظمة الجمارك العالمية.

**العمود الثالث:** تدرج تحته فئات الضريبة الجمركية، حيث يتحدد قرين كل سلعة أو مجموعة سلعية

فئة ضريبة الوارد المفروضة عليها ، هذه الفئة تحدد بنسبة مئوية : ( ٢% أو ٥% أو ١٠% أو ٢٠% أو

٣٠% أو ٤٠% ) ، بالإضافة إلي فئات مرتفعة من الضريبة ، مفروضة فقط علي أنواع محدودة جداً من

السلع تتمثل في الخمور والمشروبات الكحولية وبعض الأنواع من السيارات ذات المواصفات الخاصة.

قلنا أن هناك فئات تحدد بنسبة مئوية إلا أن هناك فئات أخرى تحدد بمبلغ معين من المال علي وحدة

معينة (مثل ، وحدة وزن ).

أي أن المشرع المصري قد فرض نوعين من الضرائب علي السلع المدرجة بجدول التعريفات الجمركية

المصرية ، النوع الأول ضرائب قيمية والنوع الآخر ضرائب نوعية.

١. **الضريبة القيمية:** وتحسب علي أساس نسبة مئوية محددة من قيمة الرسالة المقبولة جمركياً

٢. **الضريبة النوعية:** هذه الضريبة فرضها المشرع علي الغالبية العظمى من أصناف التبغ

ومصنوعاته الداخلة في الفصل ٢٤ وتحسب علي أساس مبلغ محدد قرين كل صنف ، علي كل

كيلو صافي.

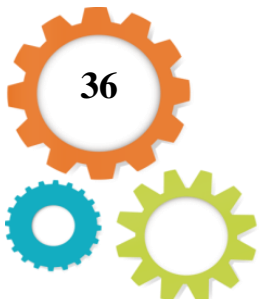


## الفصل الرابع

### القواعد العامة لتفسير النظام المنسق

- بعدد ٦ قواعد.
- القواعد من الأولى إلى الخامسة تختص بالبند الرئيسي
- القاعدة السادسة تختص بالبند الفرعى ولا تطبق في خصوص البند المغلق حيث لا يحتوى بنود فرعية والبند المجمد ليس له توصيف

N  
C  
T  
I



## القاعدة الأولى

- القاعدة الأولى أساس التبني
- عناوين الأقسام والفصول والفصول الفرعية فقط لها قيمة إرشادية ، أما التبني يتم قانوناً وفقاً لنص البند وملاحظات الأقسام والفصول ، وتبعاً للقواعد التالية من الثانية إلى الخامسة
- أمثلة على القاعدة الأولى:

- عصا بمقعد
- النظارات الشمسية أو مصححة للنظر
- الركائب (شبابير النظارات)
- العدسات
- ثدى إصطناعي تعويضي
- طاولة البلياردو
- نفایا الأدوية
- مخاليط توابل مخاليط أثمار قشرية
- مخاليط زيوت
- مخاليط مشروبات كحولية
- مخاليط مشروبات كحولية وغير كحولية
- المرايا بأطر
- شنطة الإسعاف
- شنطة الأدوات الطبية
- حزام جلد بأبزيم من معدن ثمين
- مخاليط زيوت عطرية
- دقيق الشيلم و الحنطة
- مسمار حديد برأس نحاس

- الصابون المطهر
- أطقم السفر
- تذاكر السينما
- الكتب القديمة
- منشار معدن بيد من خشب
- الكتب الأثرية
- الحشايا (مراتب ، وسائد )
- المقاعد والأثاث
- الملابس من مصنرات
- اللحوم المجمدة
- السجق
- القمح
- الذرة
- تليفزون بفيديو
- آلات صنع الورق
- السكاكين
- الآلات الموسيقية الوترية
- الأسلحة
- الأوعية العازلة للهواء
- المكانس والفراجين اليدوية
- الهاتف الخليوي
- سبيكة من نحاس بنسبة ٩٨% ونسبة ٢% ذهب

- حيوانات السيرك
- الحفريات
- الرولمان بلى
- لعب الأطفال
- السيارات
- الطائرة درون بدون طيار
- السفن قيد التحطيم
- الأيس كريم
- الألكيل بنزوات مخلوطة



## القاعدة الثانية

القاعدة الثانية مقسمة إلى جزئين الفقرة (أ) و (ب)

• **أولا الفقرة (أ):** تختص بالصنف الغير كامل أو غير تام الصنع بشرط توافر الصفة الأساسية في

الصنف وإن ورد مفكك. وكذلك الصنف الكامل أو تام الصنع متى ورد مفكك

▪ **طرق التجميع:** التجميع البسيط وصولاً لتعقيدات عمليات التجميع بشرط ألا

تخضع المكونات لأية عمليات شغل لاحقة من أجل إستكمال التصنيع

▪ وكلاهما يخضع لبند الصنف الكامل أو تام الصنع

▪ وتشمل القاعدة الأصناف الغفل وتعامل معاملة الصنف الجاهز

**تعريف الصنف الغفل:** وهي الأصناف الغير جاهزة للإستعمال المباشر ولكن تحمل

الشكل التقريبي أو الخطوط الرئيسية للصنف الجاهز ولكن تحتاج إلى عمليات

تصنيعية لإستكمال صنعها لا تعتبر أصناف غفل: المواسير القضبان الأقراص حيث

تعتبر أصناف نصف مصنعة.

**أمثلة على الأصناف الغفل:**

- إبرة الخياطة غير المدببة

- زجاجة المياه ذات رقبة مقلوطة وبغطاء

- المفتاح غير المشرشر

- العملة قبل الصك

▪ ولا تطبق هذه القاعدة على الأقسام من الأول إلى السادس

▪ **أمثلة على القاعدة:**

- غرفة سفرة بدون الزجاج والمرايا

- جاكيت بدون أكمام

- مروحة ينقصها الريشة

- ماكينة طباعة كاملة واردة مفككة لأغراض النقل

- سيارات واردة مفككة

- منظار بدون العدسة
- هاتف محمول بدون البطارية

#### • ثانياً الفقرة ( ب ):

- الإشارة إلى مادة في بند تشمل المادة سواء صرفة أو مخلوطة أو مشتركة مع مواد أخرى.
- الإشارة إلى سلعة ما من مادة تشمل السلعة المصنوعة كلياً أو جزئياً من هذه المادة تختص القاعدة بتوسيع مدلول القاعدة الأولى بشرط ألا تفقد صفة الأصناف المذكورة في البند
- وحالة عدم إمكانية تطبيق القاعدة يتم اللجوء للقاعدة الثالثة
- أمثلة على القاعدة:
- طلاء السفن محتوية مواد مضادة للفطريات
- بلوفر يحتوى لوازم من جلد
- أدوات مائدة من استنلستيل بيد من بكايت
- لدائن إصطناعية مضاف إليها ألوان أو الأكياس من ورق تحتوى على أجزاء تقوية من معدن
- تماثيل من خزف تحتوى على لوازم بسيطة من معدن ثمين
- مجروش PVC يحتوى مواد مالئة وألوان

#### القاعدة الثالثة

- القاعدة الثالثة لها ثلاث طرق للتبنيذ الفقرة (أ) ، (ب) ، (ج)
- السلع التى تدخل في بندين أو أكثر تبعاً لما جاء بالقاعدة ( ٢ ) ب ، أو لأى سبب آخر
- يتم التبنيذ كالآتى:
- أ) البند الأكثر تخصيصاً مثل أغذية أرضية الملاعب ، دواسات السيارة ، أسلاك اللحام ، مفرش الروليت

ب) الصفة الرئيسية وتطبق على الأصناف المخلوطة والمركبة والأصناف بشكل أطقم

الأصناف المركبة مكوناتها قد تؤلف وحدة واحدة غير قابلة للفصل أو قابلة للفصل بشرط

ألا تعرض للبيع كأجزاء منفصلة ومن محددات الصفة الرئيسية : طبيعة المادة ، مكونات السلعة ، الحجم ، الكمية ، الوزن ، القيمة أو دور المادة المكونة بالنسبة للإستعمال.

**شروط الأطقم:**

- تتألف من صنفين على الأقل
  - مهياة معاً لتحقيق غرض أو نشاط محدد
  - مهياة بطريقة مناسبة للبيع مباشرة لمستخدميها دون إعادة تغليفها
- أمثلة على الأطقم:**

- دباسة بالدبابيس بذات المقاس
- قلم رصاص بخزان و سنون بذات المقاس
- مكرونة اندومي بالتوابل قصة بالCD بأحداث القصة
- قداحة مندمجة مع طفاية علبة ألوان مائية مع الفرشاة
- ماكينة حلاقة ومعجون الحلاقة
- عدسة لاصقة ومحلول التنظيف

ج) البند المتأخر في الترتيب الرقمي

■ أمثلة على القاعدة الثالثة:

- طوق الكلب بالمبيدات
- ملعقة بالشاليمو
- مفك تاستر
- ملعقة ترمومتر
- ملعقة ميزان
- ختامة لعدة حركة ساعة
- خرامة تذاكر بالختم
- شنطة لاب توب بمدخل USB

- مروحة نجفة كرسى سلم

- قلم حبر جاف بساعة رقمية

#### القاعدة الرابعة

تختص بالأصناف الأكثر مماثلة من حيث الخصائص، المواصفات ، غرض الإستخدام

#### القاعدة الخامسة

تختص (أ) العلب والغلافات والأوعية المماثلة

(ب) مواد التغليف وأوعية للتعبئة

■ الفقرة ( أ ) تخضع العلب والغلافات و الأوعية المماثلة لبند المعبأ حالة توافر الشروط الخمسة مجتمعة:

١. أن تقدم مع الأصناف المعدة لها ، وإن كانت منفصلة لسهولة الشحن ولكن بذات الشحنة ، أما الأوعية التي تقدم بصورة مستقلة لا تطبق في خصوصها تلك القاعدة وتبند ببندوها المستقلة
٢. أن تكون من النوع التي تباع عادة معها.
٣. أن تكون معدة للإستعمال المديد لما لها من درجة متانة لحماية الأصناف فترة عدم إستخدامها ، وهو ما يميزها عن الأغلفة البسيطة
٤. أن تكون مصممة أو مجهزة لتحتوى صنف أو عدد من الأصناف.
٥. ألا تضيفي الصفة الأساسية على المجموعة

■ الفقرة ( ب ) مواد التغليف والأوعية المماثلة المستخدمة عادة في تعبئة السلع تخضع لبند الصنف المعبأ بشرط أن تكون محتوية الصنف حالة و عدم إحتواء الصنف المعبأ يخضع كل صنف لبنده المتخصص.

وهذه القاعدة ليست إلزامية عندما تكون مواد التغليف وأوعية التعبئة قابلة للإستعمال المتكرر مثل الحاويات وإسطوانات الغاز في هذه الحالة يخضع المعبأ لبنده والعبوة لبندها بصورة منفصلة

■ أمثلة على القاعدة الخامسة:

١. علبة من معدن للعدد وواردة العدد معها وبصور منفصلة وبذات الأعداد.



٢. جيتار ووارد بذات الرسالة العبوات وبذات الشكل

٣. بندقية ووارد معها العبوة المصممة لها

٤. كيلو سكر وارد داخل كيس لدائن.

٥. زجاجة لدائم بمضخة تحتوى شامبو.

٦. قطعة صابون في غلاف ورق مقوى.

٧. خلاط داخل علبة ورق مقوى

### القاعدة السادسة

تختص بكيفية تحديد البند الفرعى وفقاً لنصوص وملاحظات البنود الفرعية ، ولا يمكن مقارنة البنود الفرعية إلا إذا كانت من ذات المستوى

## أسئلة على القواعد العامة لتفسير النظام المنسق

١. أساس التبنييد القاعدة
٢. عدد القواعد العامة لتفسير النظام المنسق.
٣. حالة عدم تطبيق القاعدة الأولى يتم تطبيق القواعد من ..... إلى .....
٤. القاعدة ..... تختص بتبنييد البنود الفرعية
٥. عرف الصنف الغفل مع التوضيح بمثال؟
٦. ما القاعدة الخاصة بالأوعية والأغلفة
٧. حالة ورود غلاف المسدس فقط تطبق في خصوصها القاعدة الخامسة.
٨. طقم مؤلف من روب ومنشفة وجورب يطبق في خصوصها القاعدة التفسيرية الثالثة / ب
٩. غلاف بسيط من لدائن مقسم جزئين جزء منظم وجزء ملطف.
١٠. طقم من قرآن وحامل خشبي بذات العبوة.
١١. طقم تنظيف اللاب توب مؤلف من فوطة صغيرة وسبراي منظم وفرشاة صغيرة.
١٢. حجرة نوم واردة مفككة.
١٣. تليفزيون بفيديو.
١٤. المخاليط تطبق في خصوصها القاعدة الثانية / ب فقط.
١٥. حلة من صلب غير قابل للصدأ بغطاء من زجاج بيركس
١٦. ذبذة بالتوابل
١٧. نظارة مكبرة واردة بدون العدسة
١٨. مخاليط زيوت عطرية
١٩. راديو بكاسيت وساعة رقمية
٢٠. كتاب أطفال وارد بذات العبوة ألوان وفرشاة
٢١. ماكينة حلاقة ووعجون وفرشاة بذات العبوة
٢٢. أقراص معدنية لصناعة العملة تعامل باعتبارها أصناف ..... تطبيقاً للقاعدة .....
٢٣. الجردل بالفرشاة داخل في عبوة واحدة
٢٤. جاروف من لدائن ذو حافة من مطاط
٢٥. غطاء للحلل من زجاج البيركس بحافة من حديد صلب غير قابل للصدأ
٢٦. جاروف من لدائن وفرشاة في ذات الغلاف

٢٧. كراسة وتحتوى قلم
٢٨. طقم من العدسات اللاصقة ومنظف العدسات
٢٩. قلم حبر جاف من ذهب
٣٠. طقم مؤلف من ٦ أقلام رصاص
٣١. الدراجات النارية
٣٢. الطاقة الكهربائية تعد من الأجهزة الكهربائية
٣٣. ماء الشرب يعامل بذات معاملة الماء المالح
٣٤. علبة ألوان مع فرشاة
٣٥. يعامل الصنف المفكك معاملة الصنف الكامل وفقاً للقاعدة الأولى.
٣٦. القاعدة الثانية / أ لا تطبق في خصوص الأقسام من ..... إلى .....
٣٧. لا يؤخذ في الاعتبار تعقيدات عملية التجميع تطبيقاً للقاعدة .....
٣٨. عبوة تحتوح قلم رصاص بخزان مقاس ٠,٥ مم ، ومعه سنون مقاس ٠,٧ مم
٣٩. حدد شروط الطقم
٤٠. حدد شروط القاعدة الخامسة / أ
٤١. مسمار حديد برأس نحاس
٤٢. تراييزة البلياردو تعامل أثاث
٤٣. الكتب القديمة تعامل كنفايا
٤٤. جميع المخاليط يطبق في خصوصها القاعدة ٢ / ب و القاعدة الثالثة.
٤٥. يتم الإلتزام بالملاحظات القانونية للقسم متى وجدت تطبيقاً للقاعدة .....
٤٦. كوب من خزف تحتوى علبة موسيقية وتطبق في خصوصاً القاعدة ....
٤٧. القاعدة الرابعة تختص بالتبنيذ وفقاً للأصناف الأكثر .....
٤٨. أذكر شروط القاعدة الخامسة (أ)
٤٩. الأوعية ذات الإستعمال المتكرر تخضع لبند المعبأ
٥٠. البنود الفرغية الدولية تحكمها القاعدة .....
٥١. كل من القاعدة الخامسة أ ، ب تبند فيها العبوة بند المعبأ .
٥٢. القاعدة ..... توسع مدلول القاعدة الأولى.
٥٣. ما القاعدة التي تحكم الصنف ذو البند الصريح

٥٤. ما طرق التبنيذ وفقاً للقاعدة الثالثة وهل ملزم فيها الترتيب

٥٥. الأطقم تحكمها القواعد .... و.....

٥٦. عبوة تحتوى أظافر إصطناعية وطلاء أظافر

٥٧. دولاب يحتوى إضاءة

٥٨. غطاء للأسرة بوجه بطابية والوجه الآخر لحاف

٥٩. كؤوس الحقامة من زجاج وجزء من مطاط للشفط على القاعدة

٦٠. مصدات للأبواب من مسمار يعلوه كرة من مطاط.

٦١. الشوكة الرنانة والعلبة الموسيقية الآلية تعامل باعتبارها من الأدوات الموسيقية.

٦٢. ترمومتر وارد بدون الزئبق.

٦٣. جاكيت وارد بدون أكمام.

٦٤. قداحة واردة مندمجة في طفاية كريستال

٦٥. مقعد مزود بأماكن تدليك.

٦٦. طقم مؤلف من كاميرا فوتوغرافية وفيلم حساس.

٦٧. شيش من خشب يحتوى مفصلات

٦٨. دهانات تحتوى سموم

٦٩. مخاليط توابل

٧٠. شامبو طبي

٧١. صابون طبي.

تمت ،،،،،

