

Nos mesmos annos egual movimento relativo ao geral das nações acha-se assim expresso:

	1887	1888
Consumo.....	37.418:173\$000	38.468:623\$000
Exportação.....	21.239:815\$000	23.442:961\$000
Diferença para mais no consumo.....	16.178:358\$000	15.025:662\$000

Da confrontação d'estas differentes cifras resulta um facto bastante característico, a da relação sensivelmente proporcional entre o consumo e a exportação tanto no commercio geral com o total das nações, como no commercio particular ou especial com a Inglaterra.

Effectivamente no caso geral em 1887 a relação é 56 e em 1888 de 60, e no particular com a Inglaterra no primeiro anno 54 e no segundo 61, de exportação para 100 de consumo.

Esclarecido este ponto convem desde já examinar quaes as classes da pauta que principalmente avultam tanto n'um como no outro caso, relativamente ao consumo e exportação.

Como anteriormente estabelecemos a nomenclatura e a numeração da pauta, servir-nos-hemos por agora, para maior simplicidade, da referencia numerica das differentes classes, que inscreveremos pela ordem decrescente dos valores com a indicação apenas dos titulos:

*Consumo da Inglaterra*

1887	1888
9. <sup>a</sup> Substancias alimenticias 3.030:324\$000	9. <sup>a</sup> Substancias alimenticias. 2.873:839\$000
4. <sup>a</sup> Algodão..... 2.715:711\$000	4. <sup>a</sup> Algodão..... 2.799:645\$000
7. <sup>a</sup> Substancias mineraes... 1.964:681\$000	7. <sup>a</sup> Substancias mineraes... 1.932:709\$000
8. <sup>a</sup> Metaes..... 1.228:861\$000	8. <sup>a</sup> Metaes..... 1.214:748\$000
10. <sup>a</sup> Instrumentos, etc..... 747:348\$000	10. <sup>a</sup> Instrumentos, etc..... 837:378\$000
2. <sup>a</sup> Lã e pellos..... 476:602\$000	2. <sup>a</sup> Lã e pellos..... 558:175\$000
5. <sup>a</sup> Linho, etc..... 317:962\$000	5. <sup>a</sup> Linho, etc..... 334:954\$000
12. <sup>a</sup> Manufacturas diversas... 270:586\$000	12. <sup>a</sup> Manufacturas diversas... 302:595\$000
11. <sup>a</sup> Diversas substancias, etc. 265:018\$000	11. <sup>a</sup> Diversas substancias.... 297:020\$000
6. <sup>a</sup> Madeiras..... 134:587\$000	3. <sup>a</sup> Seda..... 170:263\$000
3. <sup>a</sup> Seda..... 134:546\$000	1. <sup>a</sup> Animaes e seus productos 101:598\$000
1. <sup>a</sup> Animaes e seus productos. 97:822\$000	6. <sup>a</sup> Madeiras..... 87:887\$000

A escalla decrescente dos valores relativos ao consumo, é sensivelmente a mesma nos dois annos comparados, só com as alterações notadas nas tres ultimas, correspondentes exactamente aos valores minimos.

Estabeleçamos egual confronto para a exportação:

*Exportação para Inglaterra*

1887	1888
9. <sup>a</sup> Substancias alimenticias 4.339:004\$000	9. <sup>a</sup> Substancias alimenticias 4.769:767\$000
11. <sup>a</sup> Diversas substancias... 556:194\$000	11. <sup>a</sup> Diversas substancias... 461:566\$000
2. <sup>a</sup> Lã e pellos..... 180:352\$000	1. <sup>a</sup> Animaes e seus productos 205:800\$000
1. <sup>a</sup> Animaes e seus productos 119:707\$000	2. <sup>a</sup> Lã e pellos..... 197:177\$000
7. <sup>a</sup> Substancias mineraes... 64:761\$000	7. <sup>a</sup> Substancias mineraes... 75:940\$000
12. <sup>a</sup> Manufacturas diversas... 24:820\$000	10. <sup>a</sup> Instrumentos, etc..... 23:869\$000
4. <sup>a</sup> Algodão..... 14:522\$000	12. <sup>a</sup> Manufacturas diversas.. 21:033\$000
8. <sup>a</sup> Metaes..... 3:957\$000	4. <sup>a</sup> Algodão..... 11:962\$000
10. <sup>a</sup> Instrumentos, etc..... 2:788\$000	8. <sup>a</sup> Metaes..... 11:050\$000
6. <sup>a</sup> Madeiras..... 1:474\$000	6. <sup>a</sup> Madeiras..... 2:984\$000
3. <sup>a</sup> Linho, etc..... 769\$000	5. <sup>a</sup> Linho, etc..... 696\$000
5. <sup>a</sup> Seda..... 313\$000	3. <sup>a</sup> Seda..... 559\$000