
Table N°1 pour servir de base aux calculs à faire pour déterminer le capital d'une rente viagère constituée sur une tête, en marge du rapport de Cambon sur la dette publique viagère, en annexe de la séance du 2 germinal an II (22 mars 1794)

Pierre-Joseph Cambon

Citer ce document / Cite this document :

Cambon Pierre-Joseph. Table N°1 pour servir de base aux calculs à faire pour déterminer le capital d'une rente viagère constituée sur une tête, en marge du rapport de Cambon sur la dette publique viagère, en annexe de la séance du 2 germinal an II (22 mars 1794). In: Tome LXXXVII - Du 1er au 12 germinal An II (21 mars au 1er avril 1794) pp. 128-130;

[https://www.persee.fr/doc/arcpa_0000-0000_1968_num_87_1_20294_t1_0128_0000_2;](https://www.persee.fr/doc/arcpa_0000-0000_1968_num_87_1_20294_t1_0128_0000_2)

Fichier pdf généré le 28/06/2023

N° 1

Table pour servir de base aux calculs à faire pour déterminer le capital d'une rente viagère constituée sur une tête.

Une rente viagère constituée pour s'éteindre à la mort d'une personne actuellement âgée de

1 an , sera calculée par	11	$\frac{553}{1000}$	fois son montant, ou pour 1000 liv. de rente,	11,563 liv.
2 ans,	13	$\frac{420}{1000}$	13,420
3.	14	$\frac{135}{1000}$	14,135
4.	14	$\frac{613}{1000}$	14,613
5.	14	$\frac{827}{1000}$	14,827
6.	15	$\frac{41}{1000}$	15,041
7.	15	$\frac{166}{1000}$	15,166
8.	15	$\frac{226}{1000}$	15,226
9.	15	$\frac{210}{1000}$	15,210
10.	15	$\frac{139}{1000}$	15,139
11.	15	$\frac{43}{1000}$	15,043
12.	14	$\frac{937}{1000}$	14,937
13.	14	$\frac{826}{1000}$	14,826
14.	14	$\frac{710}{1000}$	14,710
15.	14	$\frac{588}{1000}$	14,588
16.	14	$\frac{460}{1000}$	14,460
17.	14	$\frac{334}{1000}$	14,334
18.	14	$\frac{217}{1000}$	14,217
19.	14	$\frac{108}{1000}$	14,108
20.	14	$\frac{7}{1000}$	14,007
21.	13	$\frac{917}{1000}$	13,917
22.	13	$\frac{833}{1000}$	13,833
23.	13	$\frac{746}{1000}$	13,746
24.	13	$\frac{658}{1000}$	13,658
25.	13	$\frac{567}{1000}$	13,567
26.	13	$\frac{473}{1000}$	13,473
27.	13	$\frac{377}{1000}$	13,377
28.	13	$\frac{278}{1000}$	13,278
29.	13	$\frac{177}{1000}$	13,177
30.	13	$\frac{72}{1000}$	13,072
31.	12	$\frac{965}{1000}$	12,965
32.	12	$\frac{854}{1000}$	12,854
33.	12	$\frac{740}{1000}$	12,740
34.	12	$\frac{623}{1000}$	12,623
35.	12	$\frac{502}{1000}$	12,502
36.	12	$\frac{377}{1000}$	12,377
37.	12	$\frac{249}{1000}$	12,249
38.	12	$\frac{116}{1000}$	12,116
39.	11	$\frac{979}{1000}$	11,979
40.	11	$\frac{837}{1000}$	11,837

(1) Rapport impr., p. 29 à 107.

Une rente viagère constituée pour s'éteindre à la mort d'une personne actuellement âgée de

41 ans, sera calculée par	11	$\frac{695}{1000}$	fois son montant, ou pour 1000 liv. de rente,	11,695 liv.
42.	11	$\frac{551}{1000}$	11,551
43.	11	$\frac{407}{1000}$	11,407
44.	11	$\frac{258}{1000}$	11,258
45.	11	$\frac{105}{1000}$	11,105
46.	10	$\frac{947}{1000}$	10,947
47.	10	$\frac{784}{1000}$	10,784
48.	10	$\frac{616}{1000}$	10,616
49.	10	$\frac{443}{1000}$	10,443
50.	10	$\frac{269}{1000}$	10,269
51.	10	$\frac{97}{1000}$	10,097
52.	9	$\frac{925}{1000}$	9,925
53.	9	$\frac{743}{1000}$	9,743
54.	9	$\frac{567}{1000}$	9,567
55.	9	$\frac{382}{1000}$	9,382
56.	9	$\frac{193}{1000}$	9,193
57.	8	$\frac{999}{1000}$	8,999
58.	8	$\frac{801}{1000}$	8,801
59.	8	$\frac{599}{1000}$	8,599
60.	8	$\frac{392}{1000}$	8,392
61.	8	$\frac{181}{1000}$	8,181
62.	7	$\frac{966}{1000}$	7,966
63.	7	$\frac{742}{1000}$	7,742
64.	7	$\frac{514}{1000}$	7,514
65.	7	$\frac{276}{1000}$	7,276
66.	7	$\frac{34}{1000}$	7,034
67.	6	$\frac{787}{1000}$	6,787
68.	6	$\frac{536}{1000}$	6,536
69.	6	$\frac{281}{1000}$	6,281
70.	6	$\frac{23}{1000}$	6,023
71.	5	$\frac{764}{1000}$	5,764
72.	5	$\frac{504}{1000}$	5,504
73.	5	$\frac{245}{1000}$	5,245
74.	4	$\frac{990}{1000}$	4,990
75.	4	$\frac{744}{1000}$	4,744
76.	4	$\frac{511}{1000}$	4,511
77.	4	$\frac{277}{1000}$	4,277
78.	4	$\frac{35}{1000}$	4,035
79.	3	$\frac{776}{1000}$	3,776
80.	3	$\frac{515}{1000}$	3,515
81.	3	$\frac{263}{1000}$	3,263
82.	3	$\frac{20}{1000}$	3,020
83.	2	$\frac{797}{1000}$	2,797
84.	2	$\frac{627}{1000}$	2,627
85.	2	$\frac{471}{1000}$	2,471
86.	2	$\frac{328}{1000}$	2,328
87.	2	$\frac{193}{1000}$	2,193

88 ans, sera calculée par	2	$\frac{80}{1000}$	fois son montant, ou pour 1000 liv. de rente,	2,080
89.	1	$\frac{924}{1000}$	1,924
90 & au-dessus	1	$\frac{723}{1000}$	1,723

Mais, dans aucun cas, le capital ne pourra excéder la somme qui aura été fournie dans l'emprunt.