

Oblicz koszt kredytu, odsetki oraz wysokość poszczególnych rat kredytu

Kwota kredytu:	<input type="text" value="14000000"/>
Oprocentowanie nominalne:	<input type="text" value="4.2"/> %
Okres kredytowania:	<input checked="" type="checkbox"/> lata <input type="checkbox"/> miesiące <input type="text" value="15"/>
Kapitalizacja:	<input type="checkbox"/> miesięczna <input checked="" type="checkbox"/> kwartalna
Raty:	<input checked="" type="checkbox"/> równe <input type="checkbox"/> malejące
Koszt kredytu:	<input type="text" value="18 941 020.43"/>
Odsetki:	<input type="text" value="4 941 020.43"/>

Plan spłaty

L.p.	Rata	Odsetki	Kapitał
1.	315 683.67	147 000.00	168 683.67
2.	315 683.67	145 228.82	170 454.85
3.	315 683.67	143 439.05	172 244.63
4.	315 683.67	141 630.48	174 053.20
5.	315 683.67	139 802.92	175 880.76
6.	315 683.67	137 956.17	177 727.50
7.	315 683.67	136 090.03	179 593.64
8.	315 683.67	134 204.30	181 479.38
9.	315 683.67	132 298.76	183 384.91
10.	315 683.67	130 373.22	185 310.45
11.	315 683.67	128 427.46	187 256.21
12.	315 683.67	126 461.27	189 222.40
13.	315 683.67	124 474.44	191 209.24
14.	315 683.67	122 466.74	193 216.93
15.	315 683.67	120 437.96	195 245.71
16.	315 683.67	118 387.88	197 295.79
17.	315 683.67	116 316.28	199 367.40
18.	315 683.67	114 222.92	201 460.75
19.	315 683.67	112 107.58	203 576.09
20.	315 683.67	109 970.03	205 713.64
21.	315 683.67	107 810.04	207 873.63
22.	315 683.67	105 627.37	210 056.31
23.	315 683.67	103 421.78	212 261.90
24.	315 683.67	101 193.03	214 490.65

25.	315 683.67	98 940.87	216 742.80
26.	315 683.67	96 665.07	219 018.60
27.	315 683.67	94 365.38	221 318.29
28.	315 683.67	92 041.54	223 642.14
29.	315 683.67	89 693.29	225 990.38
30.	315 683.67	87 320.40	228 363.28
31.	315 683.67	84 922.58	230 761.09
32.	315 683.67	82 499.59	233 184.08
33.	315 683.67	80 051.16	235 632.52
34.	315 683.67	77 577.02	238 106.66
35.	315 683.67	75 076.90	240 606.78
36.	315 683.67	72 550.52	243 133.15
37.	315 683.67	69 997.63	245 686.05
38.	315 683.67	67 417.92	248 265.75
39.	315 683.67	64 811.13	250 872.54
40.	315 683.67	62 176.97	253 506.70
41.	315 683.67	59 515.15	256 168.52
42.	315 683.67	56 825.38	258 858.29
43.	315 683.67	54 107.37	261 576.31
44.	315 683.67	51 360.82	264 322.86
45.	315 683.67	48 585.43	267 098.25
46.	315 683.67	45 780.90	269 902.78
47.	315 683.67	42 946.92	272 736.76
48.	315 683.67	40 083.18	275 600.49
49.	315 683.67	37 189.38	278 494.30
50.	315 683.67	34 265.19	281 418.49
51.	315 683.67	31 310.29	284 373.38
52.	315 683.67	28 324.37	287 359.30
53.	315 683.67	25 307.10	290 376.58
54.	315 683.67	22 258.14	293 425.53
55.	315 683.67	19 177.18	296 506.50
56.	315 683.67	16 063.86	299 619.82
57.	315 683.67	12 917.85	302 765.82
58.	315 683.67	9 738.81	305 944.87
59.	315 683.67	6 526.39	309 157.29
60.	315 683.67	3 280.24	312 403.44
w sumie:	18 941 020.43	4 941 020.43	14 000 000.00