

How many years does it take to make your property doubled?

財産を2倍にするのに何年かかるか？

計算式: $= (1+r)^Y$
(ただし、rは利率、Yは年数。)

利率 (r)	年数 (Y)	計算結果	
0.30%	231年	1.99763219	
	232年	2.003625087	→232年で2倍
1%	69年	1.986894424	
	70年	2.006763368	→70年で2倍
2%	35年	1.999889553	
	36年	2.039887344	→36年で2倍
3%	23年	1.973586511	
	24年	2.032794106	→24年で2倍
4%	17年	1.947900496	
	18年	2.025816515	→18年で2倍
5%	14年	1.979931599	
	15年	2.078928179	→15年で2倍
10%	7年	1.9487171	
	8年	2.14358881	→8年で2倍
18%	4年	1.93877776	
	5年	2.287757757	→5年で2倍