

P = salaire Patrick

M = salaire Maha

Donc $P = 2 \times M$

P' le salaire de Patrick dans 10 ans.

$$P' = P \times 10 \times 1000$$

M' le salaire de Maha dans 10 ans

$$M' = M \times 10 \times 1000$$

80%

$$P' = \text{coeff} \times M'$$

$$P' = 1,08 \times M'$$