

Zapamiętaj



Aby obliczyć **odsetki** od lokaty, przemnóż włożony **kapitał** **oprocentowanie** lokaty i **lata oszczędzania**.

$$O = k \cdot p \cdot l$$

Diagram illustrating the formula for calculating interest (O) based on capital (k), annual interest rate (p), and years of saving (l). Arrows point from the text labels to the corresponding variables in the equation:

- odsetki (interest) points to O
- kapitał (capital) points to k
- procent w stosunku rocznym (jako ułamek) (annual interest rate as a fraction) points to p
- lata oszczędzania (years of saving) points to l

