

## **Enquête sur les diplômés des écoles secondaires : Taux d'obtention du diplôme**

Le taux d'obtention du diplôme en l'année "t" s'obtient en faisant la somme des taux d'obtention du diplôme par âge cette année-là. Les taux d'obtention du diplôme par âge s'obtiennent en divisant le nombre de diplômés d'un âge donné par la population totale du même âge.

$$\text{Taux d'obtention du diplôme}_t = \left[ \frac{\text{Diplômés}_{(\text{age} \leq 15, t)}}{\text{Population}_{(\text{age} 15, t)}} + \frac{\text{Diplômés}_{(\text{age} 16, t)}}{\text{Population}_{(\text{age} 16, t)}} + \frac{\text{Diplômés}_{(\text{age} 17, t)}}{\text{Population}_{(\text{age} 17, t)}} + \frac{\text{Diplômés}_{(\text{age} 18, t)}}{\text{Population}_{(\text{age} 18, t)}} + \frac{\text{Diplômés}_{(\text{age} 19, t)}}{\text{Population}_{(\text{age} 19, t)}} + \frac{\text{Diplômés}_{(\text{age} 20+, t)}}{\text{Population}_{(\text{age} 20, t)}} \right] \times 100$$