

143 1. Il y a 240 votants et, parmi eux, 102 ont voté pour Gaëlle ; donc la proportion des membres qui ont voté pour Gaëlle est : $\frac{102}{240}$ soit 0,425 c'est-à-dire 42,5 %.

2. Sur les 240 votants, 30 % ont votés pour Shakir.

On a : $240 \times 30 \% = 240 \times 0,3 = 72$.

Donc 72 personnes ont voté pour Shakir.

3. $240 - 72 - 102 = 66$. Léopoldine a donc obtenu 66 voix.

La personne ayant obtenu le plus de voix lors du premier tour est Gaëlle.