演習Ⅰ－①

演習－ラス指数を計算してみよう！

○　ラス指数、パーシェ指数、フィッシャー指数とは何か

　これらの指数は、一般的に給与水準を比較する方法として用いられている。

　職員構成（職種、学歴、経験年数など複数の条件）を同一にして比較する方法と平均年齢、経験年数等（単一の条件）を同一にして比較する方法がある。

○　実際に指数を計算してみよう！

　＜指数算定の具体例＞

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | Ａ団体 | | Ｂ団体 | |
| 平均給料月額 | 職員数 | 平均給料月額 | 職員数 |
| 大学卒 | 210,000 | 8 | 200,000 | 4 |
| 短大卒 | 180,000 | 8 | 190,000 | 8 |
| 高校卒 | 160,000 | 4 | 180,000 | 8 |
| 計 | 188,000 | 20 | 188,000 | 20 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ① | ラスパイレス指数（Ａ団体の職員構成によりウェイト付けする） | | |  |
|  |  | × | 100 | ＝ |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ② | パーシェ指数（Ｂ団体の職員構成によりウェイト付けする） | | |  |
|  |  | × | 100 | ＝ |
|  |  |