جامعة محمد خيضر بسكرة السنة الثالثة ليسانس علوم تجارية

كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير. تخصص تجارة دولية

قسم العلوم التجارية السنة الجامعية 2019ـ2020

**تمارين حول مؤشرات البورصة**

**التمرين الأول**

ليكن مؤشر يتكون من عشر أنواع من الأسهم٬ كما يلي

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | السعر الاولي | عدد الاسهم | السعر الجديد | عدد الاسهم |
| A | 110 | 1100 | 100 | 1100 |
| B | 75 | 1200 | 90 | 1200 |
| C | 150 | 800 | 130 | 800 |
| D | 200 | 500 | 220 | 500 |
| E | 180 | 900 | 200 | 900 |
| F | 210 | 650 | 190 | 650 |
| G | 140 | 500 | 180 | 500 |
| H | 250 | 400 | 270 | 400 |
| I | 135 | 600 | 150 | 600 |
| J | 120 | 700 | 145 | 700 |

**المطلوب**

1. احسب قيمة المؤشر بالطرق الثلاث٬ علما ان قيمة الأساس هي 100؟
2. اذا علمت عدد اسهم G قد انخفضت الى 460 وعدد الأسهم D أصبحت 550 ٬ ماهي قيمة المؤشر؟ ماذا تستنتج؟