سلسلة الأعمال الموجهة 10

<u>تمرين 01</u>

K=10~% اعتبر المشاريع الثلاثة C ،B ،A بإعتبار معدل تكلفة رأس المال

1. أحسب معدل العائد الداخلي و القيمة الحالية الصافية لكل مشروع، ولكل توفيقة ممكنة لهذه المشاريع. 2. ماذا تستنتج حول الخاصية التجميعية لهذين المعيارين؟

t	A	В	C
0	-1000	-1000	-1000
1	700	800	600
2	800	800	900

تمرين 02

لتكن المشاريع A، B، A التدفقات النقدية بالنسبة لكل مشروع ملخصة في الجدول التالي:

t	A	В	С
0	-1	-1	-1
1	0	1	0
2	2	0	0
3	-1	1	3

- K=10% مشروع الإسترجاع والقيمة الحالية الصافية لكل مشروع 10%
- 2. إذا كان A و B متنافيان و C مستقل منهما، رتب المشاريع حسب الأفضلية بالنسبة:
 - لمعيار فترة الإسترجاع.
 - لمعيار القيمة الحالية الصافية.
 - 3. ماذا تستنتج حول الخاصية التجميعية بالنسبة لمعيار فترة الإسترجاع.