

٣٢٥٠٠٠=٢٧٥,٠٠٠- ٦٠٠٠٠٠	٢٧٥,٠٠٠	١٣٧,٥٠٠	٥٥٠,٠٠٠ × %٢٥	٢
١٨٧٥٠٠=٤١٢,٥٠٠- ٦٠٠٠٠٠	٤١٢,٥٠٠	١٣٧,٥٠٠	٥٥٠,٠٠٠ × %٢٥	٣
٥٠٠٠٠=٥٥٠,٠٠٠- ٦٠٠٠٠٠	٥٥٠,٠٠٠	١٣٧,٥٠٠	٥٥٠,٠٠٠ × %٢٥	٤

القيمة البيعية كخردة في نهاية عمر

الآلة الإنتاجي

### ٣) طريقة القسط المتناقص Declining Balance Method

حسب هذه الطريقة يتم تحميل السنوات الأولى من عمر الأصل الثابت بمصروف استهلاك أكبر

نسبياً من السنوات الأخيرة ويندرج تحت هذه الطريقة الطرق الآتية:

١/٣ طريقة مضاعف القسط الثابت Double Declining Balance

٢/٣ طريقة مجموع أرقام السنوات Sum-of-the years digits method