

$٣٢٥٠٠٠ = ٢٧٥,٠٠٠ - ٦٠٠٠$	٢٧٥,٠٠٠	١٣٧,٥٠٠	$٥٥٠,٠٠٠ \times \% ٢٥$	٢
$١٨٧٥٠٠ = ٤١٢,٥٠٠ - ٦٠٠٠$	٤١٢,٥٠٠	١٣٧,٥٠٠	$٥٥٠,٠٠٠ \times \% ٢٥$	٣
$٥٠٠٠ = ٥٥٠,٠٠٠ - ٦٠٠٠$	٥٥٠,٠٠٠	١٣٧,٥٠٠	$٥٥٠,٠٠٠ \times \% ٢٥$	٤

القيمة البيعية كخردة في نهاية عمر

الآلة الإنتاجي

### ٣) طريقة القسط المتناقص Declining Balance Method

حسب هذه الطريقة يتم تحويل 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