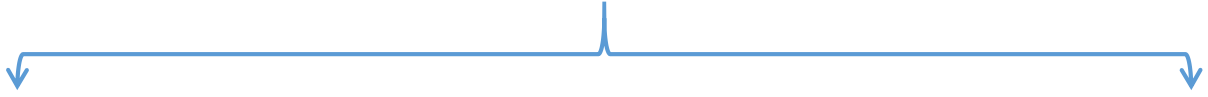


ملاحظات هامة في موضوع Notes Receivable

(-) في حالة الحصول على ورقة قبض في قرب نهاية سنة مالية معينة، بحيث تستحق هذه الورقة في بداية السنة التالية، فإن فائدة الورقة في هذه الحالة تقسم إلى جزأين:



الجزء الثاني:

يخص السنة المالية الثانية (التي سيتم التحصيل فيها)

ويسمى هذا الجزء (إيراد فائدة)

ويحسب كالاتي:

إيراد الفائدة الخاص بالسنة الثانية =

فائدة الكمبيالة (-) إيراد الفائدة المستحقة (الجزء الأول)

(-) وعند تحصيل الكمبيالة في تاريخ الاستحقاق يجرى القيد على النحو الآتي:

Cash (Maturity Value)

Notes Rec. (Principal)

Accrued Interest Rev. الجزء الأول

Interest Rev. الجزء الثاني

الجزء الأول:

يخص السنة المالية الأولى (التي قاربت على الانتهاء) ويسمى هذا الجزء (إيراد فائدة مستحق)

ويحسب كالاتي:

$$\text{(الفائدة المستحقة)} = \text{فائدة الكمبيالة} \times \frac{\text{عدد الشهور المتبقية من السنة الأولى}}{\text{مدة الكمبيالة}}$$

ويجرى في نهاية السنة الأولى قيد التسوية الجردية اللازم لإثبات إيراد الفائدة المستحقة على النحو الآتي:

Accrued Interest Rev.

Interest Rev.

(- عند قيام المنشأة بخصم كمبيالة لدى البنك، تنتهي مهمة المنشأة بتسجيل قيد اليومية الخاص بإثبات عملية خصم الكمبيالة فقط، وهو القيد الآتي:

Cash

Dis. Ex (If Existing)

Notes Rec.

Interest Revenue (If Existing)

بعد هذا القيد، تنتهي علاقة المنشأة بالكمبيالة تماماً، بمعنى أنه عند قيام البنك بتحصيل الكمبيالة في تاريخ استحقاقها، لا تقوم المنشأة بإجراء أية قيود يومية لإثبات ذلك، لأن الورقة لم تعد في حوزتها، وإنما أصبحت في حوزة البنك وملكاً له.

(- عند قيام منشأة ما بشراء بضاعة على الحساب، وتسوية مديونيتها عن طريق إصدار (ورقة دفع)، يجرى القيد على النحو الآتي:

Purchases

Notes Payable

وعند قيامها بسداد مبلغ الكمبيالة المستحق عليها في تاريخ الاستحقاق، يجرى القيد الآتي:

Notes Payable (Principal)

Interest Expense (Interest)

Cash (Maturity Value)

لاحظ أن الفائدة هنا سميت (مصرفات فائدة)، وذلك لأن نوع الكمبيالة (ورقة دفع)، أي أننا من سنقوم بدفع مبلغ الورقة، وليس تحصيل مبلغ الورقة كما في حالة (ورقة القبض).