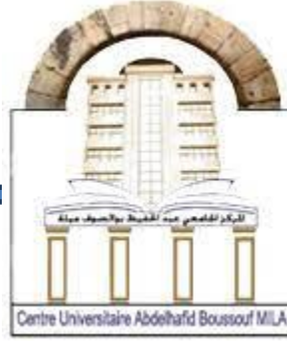


الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique
Centre Universitaire Abdelhafid
Boussouf Mila



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
المركز الجامعي عبد الحفيظ بوالصوف
ميلة

السلسلة رقم: 03

المستوى: ماستر 2

التخصص اقتصاد نقدي وبنكي
مقياس جباية العمليات المصرفية
السنة الجامعية 2023/2022

عمليات حول الضريبة على الدخل الإجمالي

التمرين الأول:

- في 2020/01/20 قام الزبون أحمد بفتح حساب ادخاري للاطلاع، حيث دفع مبلغ 70000 دج عند تاريخ الفتح وقام فيما بعد بالعمليات التالية:
- إيداع مبلغ مالي يقدر بـ: 3200000 دج بتاريخ 2020/06/17
 - إيداع مبلغ مالي آخر يقدر بـ: 240000 دج بتاريخ 2020/09/30
 - سحب مبلغ يقدر بـ: 700000 دج من رأس المال المدخر بتاريخ 2020/11/11
 - سحب مبلغ يقدر بـ: 40000 دج من إجمالي الفوائد المترتبة على ايداعاته بتاريخ 2020/12/10
 - إيداع نقدي جديد يقدر بـ: 140000 دج بتاريخ 2021/01/05
 - سحب مبلغ يقدر بـ: 60000 دج من رأس المال بتاريخ 2021/04/18

المطلوب:

إذا علمت أن معدل الفائدة هو: 6%

- 1- أحسب الفوائد السنوية والضريبة السنوية المقطوعة؟
- 2- أحسب الفوائد المجمعة والضريبة المجمعة حتى تاريخ 2021/12/31

التمرين الثاني:

في 2021/01/01 قام الزبون " رضا" بفتح حساب ادخاري لأجل وقد قام بتوظيف مبلغ مالي قدره: 7400000 دج في هذا الحساب لمدة 05 سنوات علما أن الفوائد تُرسل عند نهاية كل سنة.

المطلوب:

إذا علمت أن معدل الفائدة هو: 6%

- أحسب الضريبة على الدخل الإجمالي المقطوعة من حساب الزبون بالاعتماد على الجدول أدناه؟

معدل الضريبة	مجال الدخل
5%	600000 — 1200000
10%	1200001 — 1800000
15%	1800001 — 3200000

التمرين الثالث:

لديك عشر زبائن في بنك قاموا بإيداعات مالية في حسابات ادخارية لأجل خلال الفترة الممتدة بين 2014/01/01 و 2022/06/30 كما هو موضح في الجدول التالي:

الزبون	المبلغ المدخر	تاريخ الادخار	تاريخ الاستحقاق	مبلغ الفائدة	مبلغ الضريبة
01	3900000	2014/01/01	2022/06/30		
02	7500000	2015/03/05	2022/03/25		
03	12400000	2017/06/30	2022/01/01		
04	20000000	2018/09/20	2021/11/30		
05	18300000	2019/05/22	2021/09/30		
06	2300000	2015/01/01	2015/12/21		

		2022/06/30	2016/06/30	9800000	07
		2022/05/30	2019/12/01	10200000	08
		2021/04/21	2018/07/13	4000000	09
		2022/02/15	2017/06/30	13000000	10

المطلوب:

إذا علمت أن معدل الفائدة هو: 6%

- أحسب مبلغ الفائدة لكل زيون عند تاريخ الاستحقاق؟
- أحسب مبلغ الضريبة المقتطع من حساب كل زيون عند تاريخ الاستحقاق؟
- أحسب مبلغ الضريبة الإجمالي؟

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق والسداد

Dr. Abdelhak Lefilef