

## كيف نحسب ضريبة الدّخل - رسم بياني

## وصف وضعيّة

## تعربقات أساسية

- الراتب الكلي: الراتب الكلّي الذي يدفعونه للعامل، قبل تنزيل أي خصم من الراتب، مثل ضريبة الدخل، تأمين وطني، وتأمين صحى.
  - ضريبة الدخل: الضريبة التي تفرضها الدولة على أجرة عمل كل واحد من مواطنيها.
  - درجات الضريبة: هي طريقة لحساب الضريبة المتبعة في دولة إسرائيل، ويتم بواسطتها حساب الضريبة المطلوب دفعها بحسب مستوى الراتب

فيما يلي جدول يصف النسبة المئوية لضريبة الدخل بحسب الراتب الكلي في أول 3 درجات ضريبة دّخل (المعلّومات صحيحة لسنة 2020):

لَّدخل الشهري (الدّخل السنوي مقسوم على 12 للتوضيح فقط)	نسبة الضريبة
<i>عى</i> 6,330 شاقلاً	10%
9,080 - 6,333 شاقلاً	14%
14,580 - 9,082 شاقلاً	20%

يمكن تفسير المعلومات في الجدول على النحو التالي:

- إذا كان الدَخل حتى 6,330 شاقلًا للشهر يتم خصم 10%؛
- مقابل كل شاقل إضافي وحتى 9,080 شاقلاً للشهر يتم خصم %14؛
- مقابل كل شاقل إضافي وحتى 14,580 شاقلاً للشهر يتم خصم 20%؛ وهكذا دواليك.

ملاحظات: توجد امتيازات أخرى في ضريبة الدخل لا نتطرق لها في هذه المهمة يُمكن أن تجدوا جدول درجات الضريبة مُحتّلن في موقع كل الحقّ.













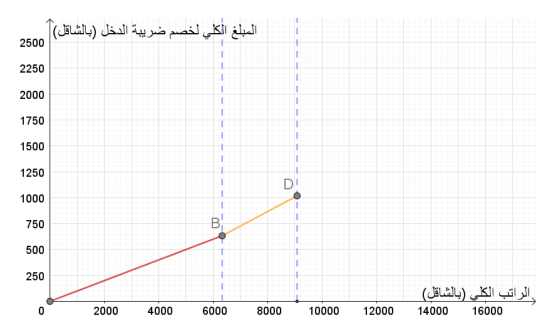
## حلّوا المسألة التاليّة

يعرض الجدول التالي الرواتب الكلية لخمسة عاملين: يوسف، راني، ربيع، دانا، وعبير.

مبلغ الخصم لضريبة الدخل بالشاقل	الراتب الكلي بالشاقل	اسم العامل
633	6,330	يوسف
	10,000	راني
	12,000	ربيع
	13,800	دانا
	14,580	عبير

- أ) أكملوا الجدول.
- ب) أمامكم رسم بياني يصف العلاقة بين الراتب الكلي بالشاقل وبين مبلغ الخصم لضريبة الدخل الملائم. تم على الرسم البياني تعيين النقطتين: (6,330, 633) B و (9,080, 1,018) . يُمثل إحداثي x للنقاط G ,F ,E و H الراتب الكلي للعاملين. ويمثّل إحداثي y للنقاط مبلغ الخصم لضريبة الدخل. عيّنوا في هيئة المحاور هذه النقاط. يمكنكم الاستعانة بالتطبيق المرفق.

E(10,000,?), F(12,000,?), G(13,800,?), H(14,580,?)



ت) اكتبوا تعبيرًا للدالة الملائمة لحساب مبلغ خصم ضريبة الدخل لعامل يتقاضى راتبًا بين 9,080 شاقلاً وبين 14,580 شاقلاً. افحصوا هل النقاط G,F،D و ملائمة لهذه الدالة. يُمكنكم الاستعانة بالتطبيق عند الحاجة.