

# ورقة عمل الثقافة المالية

التاريخ: 2023/11 / 21

اسم الطالب/ة: الإجابة النموذجية  
الصف: التاسع الأساسي (أ+ب)

شارك مجموعة من الأصدقاء بفكرة مشروع ريادي عن صناعة الشمع، ولكن لم يتمكنوا من توفير رأس المال الكافي للمشروع، فأقترح أحد الشركاء تقديم طلب قرض من بنك الإتحاد، فوافق البنك على القرض بتمويل مقداره (80%) من سعر المعدات المطلوبة، وطلب ضمانات من الشركاء، ولما كانت اسعار المعدات (100000) دينار قدم عامر قطعة الأرض كرهن للبنك، وكانت نسبة الفائدة (10%) على المبلغ، على أن يكون قيمة القسط الشهري (1000) دينار، بعد قراءتك للنص أجب عن الأسئلة الآتية:

1- المقرض هو: بنك الإتحاد

2- المقرض هو: مجموعة من الأصدقاء

3- حجم القرض: قيمة القرض + قيمة الفائدة

قيمة الفائدة = قيمة القرض × نسبة الفائدة

$$100/10 \times 80000 =$$

$$= 8000 \text{ دينار}$$

قيمة القرض = قيمة التمويل × نسبة التمويل

$$100000 \times 100/80 = 80000 \text{ دينار}$$

$$= 88000 \text{ دينار} = 8000 + 80000$$

4- سبب القرض: شراء معدات لصناعة الشمع

5- نسبة التمويل: 80%

6- الضمانات: رهن قطعة أرض من قبل عامر وهو أحد الشركاء

7- مدة التحصيل: حجم القرض ÷ قيمة القسط

$$= 88 \text{ شهر} = 1000 \div 88000$$

8- سعر الفائدة: 10%

معلم المادة: سليم ابوليل