

A إختبار الثلاثي الثاني في مادة التسيير المحاسبي والمالي

المستوى: 2 ثانوي	شعبة: التسيير والإقتصاد	السنة الدراسية: 2019/2018	المدة: 2 سا
------------------	-------------------------	---------------------------	-------------

الجزء الأول (6ن)

بتاريخ 2018/05/02 كانت مؤسسة "الوئام" مدينة لمؤسسة "النور" بورقتين تجاريتين حيث:

الورقة الأولى قيمتها الإسمية 15000 دج تستحق بعد 40 يوم

الورقة الثانية قيمتها الإسمية 25000 دج تستحق بعد 60 يوم.

الورقة الثانية قيمتها الإسمية 35000 دج تستحق بعد 80 يوم.

اتفقت المؤسسات على استبدال الأوراق الثلاثة بورقتين جديدتين الأولى تستحق بعد 90 يوم والثانية بعد 120 يوم

المطلوب: 1- أحسب القيمة الإسمية للورقتين الجديدتين علما $VN_1 = \frac{5}{7} VN_2$ ، معدل التكافؤ 9%

2- سجل قيود استبدال الأوراق في المؤسسات 2018/05/02

الجزء الثاني (6ن)

أولا: في تاريخ 2017/01/31 قدمت لك مؤسسة "الأضواء" أجور مستخدميها لشهر جانفي و من دفتر الأجور استخراجنا المعلومات التالية:

Σ أجر المنصب - $\Sigma \frac{1}{2}$ الأجر الصافي = 1044250 دج .

Σ المنح العائلية = معدومة

Σ الضريبة على الدخل الإجمالي 540000 دج .

Σ المنحة القفة والنقل = 250000 دج

العمل المطلوب:

1- احسب أجر المنصب-الأجر الإجمالي-اقتطاع ضمان الاجتماعي للعمال

2- سجل في دفتر اليومي أجرة شهر جانفي علما أنها سددت بشيك بنكي رقم 132456 بتاريخ

2017/02/04 .

3- أحسب أعباء رب العمل تجاه صندوق الضمان الاجتماعي .

4- سجل المبالغ الواجب تسديدها من طرف المؤسسة لكل من هيئة الضمان الاجتماعي و مصلحة

الضرائب وذلك بتاريخ 2017/02/06

ثانيا: إليك العمليات التي قامت بها مؤسسة "الأضواء" لصناعة الألبسة خلال شهر جانفي 2017:

1- سددت إشتراك سنوي للإستعمال الأنترنت بمبلغ=؟، TVA=19% (التسديد 70% بوصل نقدي رقم 22

والباقى بشيك بريدي رقم 12514 بمبلغ 5355 دج

2- قبضت مبلغ 8000 دج في حسابها البنكي نتيجة فوائد للمبالغ المودعة في صندوق التوفير والإحتياط.

المطلوب: سجل في دفتر اليومي عمليات 2017/01/10 لمؤسسة "الوصل للصناعات النسيجية"

الجزء الثالث (8ن)

اودعت مؤسسة الهضاب 3 مبالغ مالية في البنك الاول: لمدة 9 اشهر والثاني لمدة 8 اشهر والثالث لمدة 7 اشهر

بمعدل فائدة مشترك 9%

$$K_1 = K_2 + 2200 \text{ DA}$$

$$\text{حيث: } \frac{3}{5} (VA_1 - VA_2) = VA_3 - 17893 \text{ DA}$$

$$K_2 = k_3 - 4200 \text{ DA}$$

احسب المبالغ الموظفة: $K_1 - K_2 - K_3$

الموضوع: B

الجزء الأول (6ن)

أولاً: في تاريخ 2017/01/31 قدمت لك مؤسسة "الأضواء" أجور مستخدميها لشهر جانفي و من دفتر الأجور استخراجنا المعلومات التالية:

$$\Sigma \text{ الأجر الصافي} = 1427000 \text{ دج .}$$

$$\Sigma \text{ المنح العائلية} = \text{معدومة}$$

$$\Sigma \text{ الضريبة على الدخل الإجمالي} = 556500 \text{ دج .}$$

$$\Sigma \text{ المنحة القفة والنقل} = 300000 \text{ دج}$$

العمل المطلوب:

- 1- احسب اجر المنصب-الاجر الاجمالي-اقتطاع ضمان الاجتماعي للعمال
 - 2- سجل في الدفتر اليومي أجرة شهر جانفي علما أنها سددت بشيك بنكي رقم 132456 بتاريخ 2017/02/04 .
 - 3- أحسب أعباء رب العمل تجاه صندوق الضمان الاجتماعي .
 - 4- سجل المبالغ الواجب تسديدها من طرف المؤسسة لكل من هيئة الضمان الاجتماعي و مصلحة الضرائب وذلك بتاريخ 2017/02/06
- ثانياً: إليك العمليات التي قامت بها مؤسسة "الأضواء" لصناعة الألبسة خلال شهر جانفي 2017:
- 1- سددت إشتراك سنوي للإستعمال الأنترنت بمبلغ=؟ TVA=19% (التسديد 70% بوصل نقدي رقم 22 والباقي بشيك بريدي رقم 12514 بمبلغ 5355 دج
 - 2- قبضت مبلغ 8000 دج في حسابها البنكي نتيجة فوائد للمبالغ المودعة في صندوق التوفير والإحتياط.

المطلوب: سجل في الدفتر اليومي عمليات 2017/01/10 لمؤسسة "الوصل للصناعات النسيجية"

الجزء الثاني (6ن)

بتاريخ 2017/01/22 استلمت مؤسسة "السهم" كشف خصم من بنك الوطني الجزائري كمبيالة رقم 103 وفق الشروط التالية:

القيمة الاسمية للكمبيالة VN=؟ دج -معدل الخصم 7% - معدل عمولة المتغيرة t' 2%
-عمولة ثابتة 100 دج، مدة الخصم: 180 يوم -معدل الرسم على القيمة المضافة 19%

512	بنوك الحسابات الجارية	-----	946331
....			
....			
....			
.....			

المطلوب:

- 1- حساب القيمة الاسمية للورقة التجارية VN
- 2- اتمام التسجيل المحاسبي اعلاه

الجزء الثالث (8ن)

اودعت مؤسسة الهضاب 3 مبالغ مالية في البنك الاول: لمدة 9 اشهر والثاني لمدة 6 اشهر والثالث لمدة 3 اشهر بمعدل فائدة مشترك 8%

$$K_1 = k_2 - 1200 \text{ DA} \quad K_3 = k_2 + 4200 \text{ DA} \quad \text{حيث } VA_1 + VA_2 = \frac{3}{2} VA_3 + 54 \text{ DA}$$

احسب المبالغ الموظفة: $K_1 - K_2 - K_3$