**Exercice 1** : Calculs liés aux salaires (6 points)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Employé-e | Corinne | Jean | Jocelyne |
| Salaire du mois | CHF 4'200.- | CHF 3'900.- | CHF 8'917.- |
| Part employé | **215.25** | **199.90** | **457.-** |
| Part employeur | **215.25** | **199.90** | **457.-** |
| Frais de gestion | **6.45** | **6.00** | **13.70** |

**Exercice 2** : Journalisation (24 points)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Num | Débit | Crédit | Libellé | Montant |
| **1** | **-** | **Vente marchandise** | **4000 = 80%, x = 100 %** | **5’000.-** |
|  | **RR Accordé** | **-** | **5000 x 20%** | **1'000.-** |
|  | **-** | **TVA due** | **4000 x 7.7%** | **308.-** |
|  | **Créances clients** |  | **5000 – 1000 + 308** | **4308.-** |
| **2** | **Frais juridiques** | **Poste** | **3000 x 1.10** | **3300.-** |
|  | **TVA à récupérer s/ inv et ace** | **TVA due** | **3300 x 7.7 %** | **254.10** |
| **3** | **Autres dettes** | **Poste** | **120 x 1.077** | **129.25** |
| **4** | **Pertes sur créances** | **Ducroire** | **45000x5%=225015000x10%=1500 donc 3750.-** | **3750.-** |
| **5** | **Autres dettes** | **Banque** |  | **10'000.-** |
| **6** | **Achats Marchandises** | **-** |  | **10'000.-** |
|  | **-** | **RR Obtenus** | **-** | **1'000.-** |
|  | **-** | **Escomptes obtenus** | **9000 x 5%** | **450.-** |
|  | **TVA à récupérer sur marchandises** | **-** | **9000-450 x 7.7%** | **658.35** |
|  | **-** | **Caisse** | **9000 – 450 + 658.35** | **9'208.35** |
| **7** | **Véhicules** | **-** |  | **50'000.-** |
|  | **TVA à rcupérer sur invest. et ace** | **-** | **50000 x 7.7%** | **3'850.-** |
|  | **-** | **Autres dettes** |  | **53'850.-** |
| **8** | **Amortissements** | **Cumul d’amort. s/ vhc** | **60000 / 1.077 / 5 ans** | **11'142.05** |
| **9** | **Stock** | **Variation de stock** |  | **5'000.-** |

**Exercice 3** : Calculs (10 points)

1. **15 jours en janvier, 3 mois (février, mars avril) et 12 jours en mai = 12 mai**
2. **325 x 100 / 65 = CHF 500.-**
3. **450'000.- x 1.5% = 6750 – 5000 déjà payé = CHF 1750 qui restent à payer**
4. **16 jours en avril, 5 jours en mai = le 5 mai.**
5. **4000 x 0.93 = 3720**

**Exercice 4** : Décompte TVA (5 points)

**200 : 45000 + 2000 = 47000**

**220 : 2000 exportations**

**289 : 2000**

**299 : 45000**

**300 : 45000 / 45000 x 7.7 % = 3465**

**399 : 3465**

**400 : (4500 + 4500) x 7.7 / 100 = 693**

**415 : 2000 x 7.7/100 = 154**

**479 : 693 - 154 = 539**

**500 : 3465 – 533 = 2926**

**Exercice 5** : Trouver le libellé (10 points)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Débit | Crédit | Libellé |
| Poste | Caisse | **Versement sur le compte postal** |
| Amortissements | Cumul d’amortissements s/machines | **Amortissement indirect des machines** |
| Mobilier | Autres dettes | **Achat de mobilier à crédit.**  |
| Dettes fournisseurs | Banque | **Paiement de facture comptabilisée par virement bancaire** |
| Électricité | Poste | **Paiement d’une facture non comptabilisée d’électricité** |
| Électricité | Autres dettes | **Comptabilisation d’une facture d’élecricité.** |
| Rabais accordés | Créances clients | **Nous accordons un rabais à un client.** |
| CCA | Téléphone | **Facture de téléphone de janvier reçue en avance.**  |
| Immeuble | Banque | **Achat d’un immeuble, paiement par virement bancaire** |
| Charges d’immeuble | Poste | **Dépense liée à l’immeuble hors exploitation, réglé par virement postal.**  |
| Créances clients | Caisse | **Frais de mises en poursuite.**  |

**Exercice 6** : Théorie ( 5 points)

Créance : **Contraire d’une dette. J’ai une créance lorsque quelqu’un me doit de l’argent.**

Obligation : **Titre de créance (emprunt) émis par une grande société ou un état, qui rapporte un intérêt fixé au départ et qui est remboursé à l’échéance.**

TVA à récupérer : **TVA payée sur les achats, les charges et les investissements, qui peut être récupérée si les 4 conditions sont remplies (être assujetti, activité commerciale, méthode effective et facturer la TVA sur des prestations).**

Variation de stock : **Différence entre le stock initial et le stock final.**

PRAMA : **Coût d’achat des marchandises qu’on achète.**