

- Ouvrez le classeur **Salaires interimaire**s qui se trouve dans le dossier des **Exercices\Excel 2007-10**
- Calculez le salaire Brut de chaque intérimaire :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Salaires intérimaires 1er trimestre (en euros)									
2	Taux de prime exceptionnelle :				0,50%					
3										
4	Nom	Nombre de jours	Salaire journalier	Prime panier journalière	Salaire brut	Prime exceptionnelle	Salaire dû	Date début	Date paiement	
5	Beckmann	10	30,55	6	365,5			07/01/2003		
6	Chaparro	8	41,5	8	396			10/02/2003		
7	Jansen	9	50,6	7	518,4			18/03/2003		
8	Sempey	12	45,25	6	615			04/02/2003		
9	Tompin	10	35,7	5	407			15/01/2003		
10	Wang	8	48,5	8	452			11/03/2003		
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22	STATISTIQUES									
23	Salaire brut moyen :									
24	Total salaires bruts :									
25	Total primes exceptionnelles :									
26	Nombre de salaires dûs :									
27	Total salaires dûs :									
28	Salaire brut Maximum :									
29	Salaire brut Minimum :									
30										

- Calculez la date de paiement pour chaque intérimaire, sachant qu'elle égale à la date de début + 15 jours
- Modifiez les formats des dates de début et de paiement afin que l'année ne soit pas affichée
- Calculez la prime exceptionnelle versée à chaque intérimaire en utilisant le taux contenu dans la cellule D2
- Calculez le salaire Dû à chaque intérimaire
- Appliquez un format monétaire € à 2 décimales aux données des colonnes C,D,E, F et G

8. Complétez les calculs du tableau STATISTIQUES

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Salaires intérimaires 1er trimestre (en euros)								
2	Taux de prime exceptionnelle :			0,50%					
3									
4	Nom	Nombre de jours	Salaire journalier	Prime panier journalière	Salaire brut	Prime exceptionnelle	Salaire dû	Date début	Date paiement
5	Beckmann	10	30,55 €	6,00 €	365,50 €	1,83 €	367,33 €	7/1	22/1
6	Chaparro	8	41,50 €	8,00 €	396,00 €	1,98 €	397,98 €	10/2	25/2
7	Jansen	9	50,60 €	7,00 €	518,40 €	2,59 €	520,99 €	18/3	2/4
8	Sempey	12	45,25 €	6,00 €	615,00 €	3,08 €	618,08 €	4/2	19/2
9	Tompin	10	35,70 €	5,00 €	407,00 €	2,04 €	409,04 €	15/1	30/1
10	Wang	8	48,50 €	8,00 €	452,00 €	2,26 €	454,26 €	11/3	26/3
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22	STATISTIQUES								
23	Salaire brut moyen :			458,98 €					
24	Total salaires bruts :			2 753,90 €					
25	Total primes exceptionnelles :			13,77 €					
26	Nombre de salaires dûs :			6					
27	Total salaires dûs :			2 767,67 €					
28	Salaire brut Maximum :			615,00 €					
29	Salaire brut Minimum :			365,50 €					
30									

9. Enregistrez votre tableau dans le dossier **Mes Documents**

10. Le corrigé de cet exercice a été enregistré dans le dossier **Exercices\Excel 2007-10** sous le nom **Solution Salaires interimaire.xlsx**.

11. Demandez la validation du formateur