EXERCICE 1



A la veille d'un conseil de classe, les différents professeurs vous remettent les informations suivantes :

Dans un tableau faites ressortir la moyenne par élève, et la moyenne par classe.

1	Α	В	С	D	E	F	G	H
1			Français	Anglais	Mathématiques	Histoire/Géo.	Sport	Moyenne par élève
2	SANCHEZ	Stephane	15	17	3	12	12	1 40
3	JEGARD	Remy	10	12	15	13 10		
4	PRAT JEAN	Jean-Vincent	9	10	6	16 11		
5	BUFFARD	Sebastien	8	6	9	12	9	
6	GRANGE	David	15	8	14	14	8	
7	RIEU	Patrice	12	9	15	18	6	
8	ABELLANEDA	Christophe	10	10	12	19	15	
9	COUMES	Serge	6	11	10	11	14	
10	ROUCH	Frédéric	3	12	11	12	12	
11	PEYRAT	Tristan	9	13	11	10	13	
12	Moyennne	par matière						

Résultat attendu:

1	Α	В	С	D	E	F	G	H
1			Français	Anglais	Mathématiques	Histoire/Géo.	Sport	Moyenne par élève
2	SANCHEZ	Stephane	15	17	3	12	12	11,8
3	JEGARD	Remy	10	12	15	13	10	12
4	PRAT JEAN	Jean-Vincent	9	10	6	16	11	10,4
5	BUFFARD	Sebastien	8	6	9	12	9	8,8
6	GRANGE	David	15	8	14	14	8	11,8
7	RIEU	Patrice	12	9	15	18	6	12
8	ABELLANEDA	Christophe	10	10	12	19	15	13,2
9	COUMES S	Serge	6	11	10	11	14	10,4
10	ROUCH	Frédéric	3	12	11	12	12	10
11	PEYRAT	Tristan	9	13	11	10	13	11,2
12	Moyennne	par matière	9,7	10,8	10,6	13,7	11	

EXERCIE 2

A la veille d'un conseil de classe, les différents professeurs vous remettent les informations suivantes :

Dans un tableau faites ressortir la moins bonne note et la meilleure note de chaque matière et de chaque élève.

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	1
1	Į.		Français	Anglais	Maths	Hist/Géo.	Sport	Moins bonne note	Meilleure note
2	SANCHEZ	Stephane	15	17	3	12	12		
3	JEGARD	Remy	10	12	15	13	10		
4	PRAT JEAN	Jean-Vincent	9	10	6	16	11		
5	BUFFARD	Sebastien	8	6	9	12	9		
6	GRANGE	David	15	8	14	14	8		
7	RIEU	Patrice	12	9	15	18	6		
8	ABELLANEDA	Christophe	10	10	12	19	15		
9	COUMES S	Serge	6	11	10	11	14		
10	ROUCH	Frédéric	3	12	11	12	12		
11	PEYRAT	Tristan	9	13	11	10	13		
12	Meilleu	ire note							_
13	Moins bo	nne note							
	95								

Résultat attendu:

	A	В	C	D	E	F	G	H	1
1			Français	Anglais	Math	Hist/Géo.	Sport	Moins bonne note	Meilleure note
2	SANCHEZ	Stephane	15	17	3	12	12	3	17
3	JEGARD	Remy	10	12	15	13	10	10	15
4	PRAT JEAN	Jean-Vincent	9	10	6	16	11	6	16
5	BUFFARD	Sebastien	8	6	9	12	9	6	12
6	GRANGE	David	15	15 8 14 1	14	8	8	15	
7	RIEU	Patrice	12	9	15	18	6	6	18
8	ABELLANEDA	Christophe	10	10	12	19	15	10	19
9	COUMES S	Serge	6	11	10	11	14	6	14
10	ROUCH	Frédéric	3	12	11	12	12	3	12
11	PEYRAT	Tristan	9	13	11	10	13	9	13
12	Meilleu	ire note	15	17	15	19	15		0.00
13	Moins bo	nne note	3	6	3	10	6		

EXERCICE 3

Vous devez reproduire ce tableau sur une feuille de classeur excel ou le télécharger ci-contre.

Les cellules vertes sont à trouver avec la fonction SOMME, les cellules bleues avec les fonctions MAX et MIN. Vous pouvez utiliser la poignée de recopie pour plus d'efficacité.

	Α	В	С	D	E	F	G	H	1	
1		12-janv12	13-janv12	14-janv12	15-janv12	16-janv12	17-janv12	18-janv12	Total	
2	Pantalon	525,00€	350,00€	146,00€	950,00€	890,00€	250,00€	123,00€		
3	Jupe	130,00€	260,00€	80,00€	420,00€	550,00€	380,00€	180,00€		
4	Pull	360,00€	138,00€	240,00€	403,00€	420,00€	460,00€	300,00€		
5	Total									
6										
7	CA du meille	eur jour pour l	es pantalons		CA du moins	bon jour pou	r les pantalo	ns		
8	CA du meille	eur jour pour l	les jupes		CA du moins bon jour pour les jupes					
9	CA du meille	eur jour pour l	les pulls		CA du moins	bon jour pou	r les pull			
10										
44										

Résultat attendu:

	А	В	С	D	E	F	G	Н	1
1	3	12-janv12	13-janv12	14-janv12	15-janv12	16-janv12	17-janv12	18-janv12	Total
2	Pantalon	525,00€	350,00€	146,00€	950,00€	890,00€	250,00€	123,00€	3 234,00 €
3	Jupe	130,00€	260,00€	80,00€	420,00€	550,00€	380,00€	180,00€	2 000,00 €
4	Pull	360,00€	138,00€	240,00€	403,00€	420,00€	460,00€	300,00€	2 321,00 €
5	Total	1 015,00 €	748,00€	466,00€	1 773,00 €	1860,00€	1 090,00€	603,00€	7 555,00 €
6									
7	CA du meilleur	jour pour les p	antalons	950,00€	CA du moins	bon jour po	ur les pantal	ons	123,00€
8	CA du meilleur	jour pour les j	upes	550,00€	CA du moins	80,00€			
9	CA du meilleur	jour pour les p	ulls	460,00€	CA du moins	bon jour po	ur les pull		138,00€