A partir du fichier HagenDasz_d.xlsx, créez une feuille de calcul que vous nommerez PrévisionEffectifs.

Reproduisez exactement (forme) le tableau ci-dessous en tenant compte des informations ci-après :

- 1. Les températures sont saisies.
- 2. Les taux de croissance dépendent des températures et des infos que vous trouvez dans la feuille TauxCroissance.
- 3. Les prévisions sont calculés à partir de la feuille Glace15° et des taux de croissances.
- 4. Le chiffre d'affaires réel est saisi
- 5. Les écarts sont calculés en % du chiffre d'affaires prévu.
- 6. Pour le total, faites la somme des trois produits HagenDasz ; les écarts sont calculés de la même manière que pour chaque produit.

	A		B		С		D		E		F		G		
1	Prévisions de chiffre d'affai	révisions de chiffre d'affaires en fonction des températures tirées de l'almanac													
2	6 premiers mois de l'année	premiers mois de l'année													
3															
4	Températures (almanac)	0.0		6.0		9.0		14.0		17.0		22.5			
5	Taux de croissance	-95.00%		-80.00%		-80.00%		-50.00%		0.00%		78.00%			
6	_														
7		Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin			
8		ounner				maro									
9	HagenDasz 500ml														
10	Prévision	SFr.	45'000.00	SFr.	180'000.00	SFr.	180'000.00	SFr.	450'000.00	SFr.	900'000.00	SFr.	1'602'000.00		
11	Réel	SFr.	50'000.00	SFr.	50'000.00	SFr.	200'000.00	SFr.	450'000.00	SFr.	930'000.00	SFr.	1'800'000.00		
12	Ecarts en %		11.11%		-72.22%		11.11%		0.00%		3.33%		12.36%		
13															
14	HagenDasz 100ml														
15	Prévision	SFr.	20'000.00	SFr.	80'000.00	SFr.	80'000.00	SFr.	200'000.00	SFr.	400'000.00	SFr.	712'000.00		
16	Réel	SFr.	12'000.00	SFr.	65'000.00	SFr.	67'000.00	SFr.	120'000.00	SFr.	195'000.00	SFr.	300'000.00		
17	Ecarts en %	-40.00%		-18.75%		-16.25%		-40.00%		-51.25%		-57.87%			
18															
19	HagenDasz Batonnet														
20	Prévision	SFr.	35'000.00	SFr.	140'000.00	SFr.	140'000.00	SFr.	350'000.00	SFr.	700'000.00	SFr.	1'246'000.00		
21	Réel	SFr.	35'000.00	SFr.	145'000.00	SFr.	167'000.00	SFr.	367'000.00	SFr.	789'000.00	SFr.	1'400'000.00		
22	Ecarts en %		0.00%		3.57%		19.29%		4.86%		12.71%		12.36%		
23															
24	Iotal	05	4001000.00	05	1001000 00	05	1001000 00	05	410001000 00	05	010001000 00	05	015001000 00		
25	Prevision	SFr.	100.000.00	SFr.	400.000.00	SFr.	400.000.00	SFr.	1.000.000.00	SFr.	2.000.000.00	SFr.	3.260.000.00		
20	Keel	SFr.	97:000.00	SFr.	260.000.00	SFr.	434.000.00	SFr.	937.000.00	SFr.	1914.000.00	SFr.	3.500.000.00		
21	Ecarts en %		-3.00%		-35.00%		8.50%		-6.30%		-4.30%		-1.69%		

Pour finir présentez sur une feuille que vous nommerez Graphiques les graphiques suivants :

- 1. Présentez les graphiques des écarts entre la prévision de CAN et le CAN réel. 1 Graphique par produit et 1 graphique pour le total.
- 2. Présentez par mois et graphiquement la répartition en % de chaque produit dans la totalité du CAN.

Attention, les graphiques doivent être cohérents et lisibles... Tous les graphiques doivent avoir la même forme/présentation.

3E