

## DEVIS

Référence	Désignation	Quantité	Prix unitaire	Total
			TOTAL DEVIS	

GROUPEMENT <b>INTERACADEMIQUE</b>		EXAMEN : <b>CAP</b>	SPECIALITE : <b>PROTHÉSISTE DENTAIRE</b>	
SESSION 1999	ANNEXE	EPREUVE : EPI - <b>ANALYSE, ORGANISATION ET COMMUNICATION TECHNOLOGIQUES</b>		
Durée : 4h00	Coefficient : 4	Code sujet : 128 DLC 99	Page : 1/7	

1

### RECOMMANDATIONS ET CONSEILS UTILES

- Bien respecter les proportions poudre-eau.
- Les plâtres doivent être conservés dans un lieu sec, à l'abri de toute humidité.

### RECOMMENDATIONS AND HELPFUL ADVICES

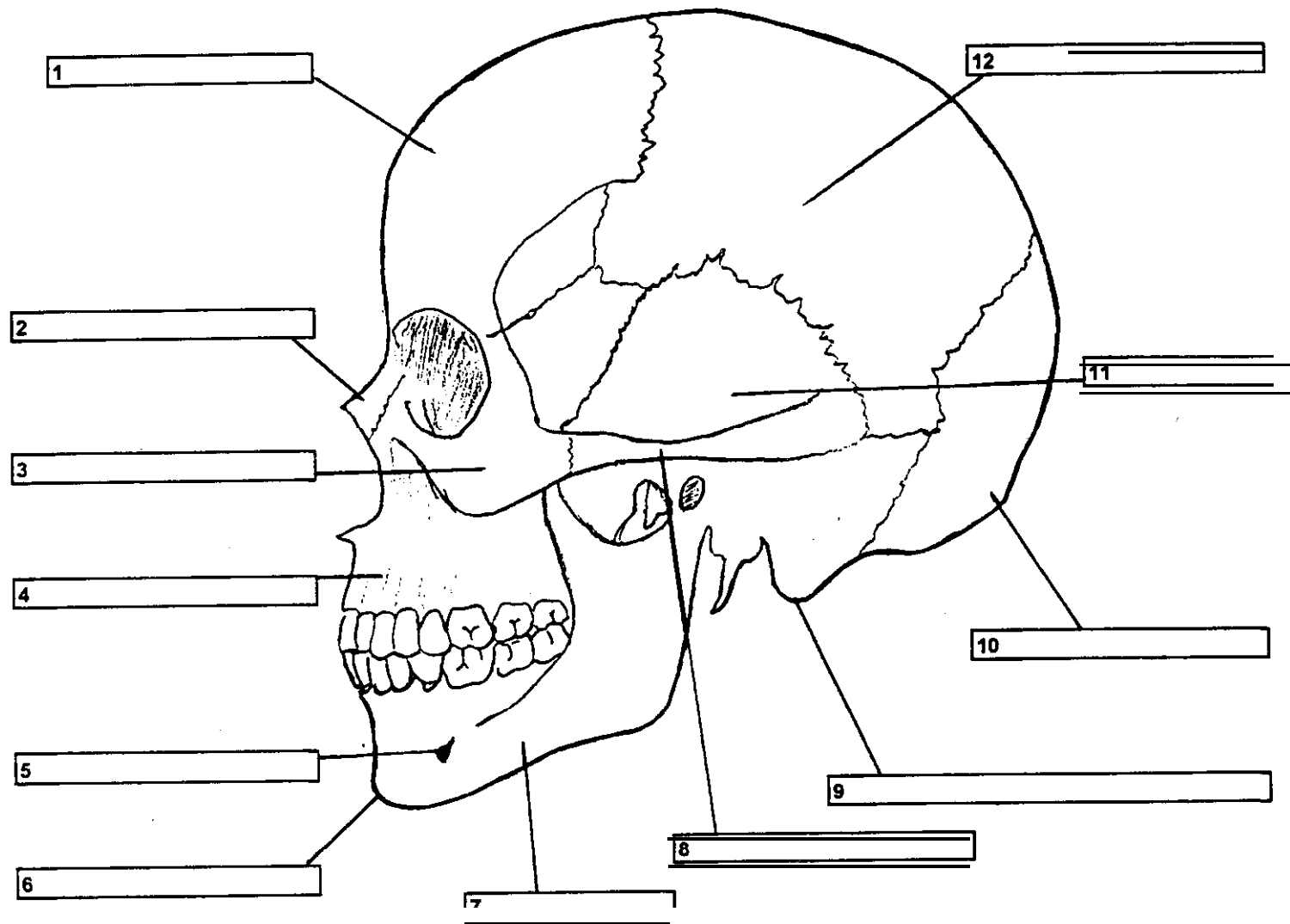
- Use the proper ratio of water to powder
- Gypsum products should be stored in a dry, cool place preferably at room temperature.



<b>**TARIF** Laboratoire Alain MONI</b>		
Ref	Désignation	Prix Nets
<b>Famille Préparation de Modèles</b>		
1	modèle plâtre ordinaire	25,00 F
2	modèle itiplâur	33,00 F
3	modèle plâtre extra-dur	50,00 F
4	préparation M.P.U l'unité type Index	60,00 F
5	Duplication maître modèle	70,00 F
6	Transfert sur articulateur	60,00 F
<b>Famille conjointe</b>		
11	Couronne coulée	330,00 F
12	C.I.V Composite	550,00 F
13	Richmond Composite	580,00 F
14	Inter mixte	440,00 F
15	Inlay core	385,00 F
16	Inlay core à clavette	420,00 F
17	Clavette supplémentaire	50,00 F
18	Inlay M.O.D	585,00 F
19	Onlay	630,00 F
<b>Famille Céramique</b>		
21	Céramique IN CERAM	1 250,00 F
22	Céramique HI CERAM	999,00 F
23	Céramo-Métal sur or	950,00 F
24	Céramo-Métal sur non-précieux	1 100,00 F
25	Inlay Céramique	1 330,00 F
26	Facette Céramique	1 450,00 F
<b>Famille Adjointe Résine</b>		
30	(P.P.A. R 1 à 5 Dents	450,00 F
31	6 à 10 Dents	550,00 F
32	11 à 13 Dents	850,00 F
33	- - Complet 14 Dts	1 000,00 F
34	- - Complet 28 Dts	2 200,00 F
35		
36		
37		
38		
39		

<b>Famille Adjointe Métallique</b>		
40	P.P.A.M plaque seule	1 à 5 Dts 450,00 F
41	"	6 à 10 Dts 650,00 F
42	"	11 à 13 Dts 950,00 F
43	"	14 Dents 850,00 F
50	Montage sur P.P.A.M	1 & 2 Dts 500,00 F
51	"	3 à 6 Dts 650,00 F
52	"	7 à 12 Dts 920,00 F
53	"	12 à 14 dts 1 100,00 F
<b>DIVERS</b>		
60	Wax-up Trètement	200,00 F
61	Brasure primaire	85,00 F
62	Brasure secondaire	225,00 F
63	:Essayage esthétique Par dent	45,00 F
64	'Base d'occlusion	70,00 F
65	P.E.   résine	120,00 F
66	:Pose Attachement	230,00 F
67	Pose barre de jonction l'unité	330,00 F
68	Crochet jonc	79,00 F
69	-Crochet demi-jonc	85,00 F
70	:Crochet Préformé "J"	90,00 F
71	'Crochet Préformé " Double serrage'	155,00 F
<b>Famille Orthodontie</b>		
80	Base Résine	310,00 F
81	Pose vérin	82,00 F
82	Arc simple	169,00 F
83	Crochets ADAMS	75,00 F
84	Crochets Boule	70,00 F
85	Plan de surélévation	45,00 F

<b>FOURNITURES</b>			<b>1</b>
<b>ALLIAGES</b>			<b>1'</b> Prix au Gramme
100	Alliage Or Platiné 'BELOR		179.00 F
101	Alliage Or Platiné 'SOLARO'		115.00 F
102	Alliage Or Jaune pour céramo-métal		215.00 F
103	Alliage Or Blanc pour Céramo-métal		185.00 F
104	Alliage Or Eco pour Céramo-métal(semi-précieux)		120.00 F
105	Alliage métal non précieux		60,00 F
106	Alliage Titane		78.00 F
<b>DENTS</b>			Prix à l'unité
200	Vita Lumin-Vacuum 'Porcelaine' Antérieure		35.00 F
201	Vita Lumin-Vacuum 'Porcelaine' Postérieure		25.00 F
202	Vitapan "Résine" Antérieure/Postérieure		22.00 F
203	Vivodent SR Antérieure/postérieure		18.00 F
204	Vivodent SR PE Résine Antérieure		21,00 F
205	Vivodent SR PE Postérieure		19.00 F
206	Vivodent Porcelaine Antérieure		30.00 F
207	Vivodent Porcelaine Postérieure		17,00 F
208	Major Cristal		15.00 F
209	Major Superlux		12.00 F
210	Major-dent		10.00 F
<b>FOURNITURES DIVERS</b>			
250	Attachement Calcivable Glissière		65.00 F
251	Attachement Dalbo		390,00 F
252	Attachement Biioc		133,00 F
253	Attachement Plasta		52,00 F
254	Attachement Barre de conjonction calcivable		432.00 F



1 : .....  
2 : .....  
3 : .....  
4 : .....  
5 : .....  
6 : .....

7 : .....  
8 : .....  
9 : .....  
10 : .....  
11 : .....  
12 : .....

ANNEXE 4

Remplir les zones si nécessaire - Exemple -

Matériel	Petit Matériel	Matériaux	Hygiène et sécurité / Protection	Matériel lié à l'hygiène et sécurité
Articulateur	Bol à plâtre / Spatule	Plâtre	Masque	

A joindre à la copia