

Maximum des points	43p.
Total des points obtenus	

1. a) Quels légumes appartiennent à la famille des légumineuses potagères ? b) Décrivez avec une phrase complète leur caractéristique ! c) Quelle substance toxique peut se trouver dans ces légumes ? (p.10)			5p.
a)	a)	a)	
b)		c)	

2. Complétez le tableau avec les mots mis à disposition. (p.19-21)					11p.
Italie, Tessin – Camargue – 1 : 5 – 1 : 3 – Pilaf – Créole – moyen – long – Basmati – Camolino – Carnaroli					
Forme du grain	Variété	Classement / provenance	Utilisation	Mouillement	
Riz à grain rond / court			Riz au lait, potage, risotto, panade		
Riz à grain	Vialone, Arborio, , S'Andrea, Originario, Venere,				
Riz à grain	Caroline, Jasmin, Siam patna,	Asie (Inde, Pakistan, Thailand), USA		1 : 1.5	
	Riz rouge				
	Riz sauvage	Canada, USA			

3. Nommez les trois types de sauce à salade et complétez avec les ingrédients correspondants. (p.93)			6p.

4. Complétez les mets de l'application avec la technique de cuisson correspondante. (p.252-256)				4p.
Epaule d'agneau		Haricots verts		
Riz		Tarte aux poires		

5. Votre boucher vous à livrer de la marchandise, contrôlez la facture et calculez la différence. (p.208)					10p.
Quantité	Produit	Prix à l'unité CHF/kg	Prix en CHF	Contrôle en CHF	
2.800 kg	Epaule d'agneau	23.75	66.50		
1.250 kg	Palette de bœuf	17.60	22.00		
4.500 kg	Viande de clarification	12.00	45.00		
8.050 kg	Emincé de veau 1 ^{er} choix	42.00	383.10		
4.340 kg	Entrecôte	37.50	125.25		
8.500 kg	Saucisse à rôtir	17.80	151.30		
0.500 kg	Jambon fumé	22.10	11.05		
25 pièces	Pâté en croûte	3.80 CHF/pièce	98.00		
Total			902.20		
La différence est de CHF					

6. Arrondissez correctement (révision)		6p.
10 ml + 10 cl + 10 dl + 10l – 500 cl = ? l		L
250 gr – 140 gr + 0.850 kg – 1.110 kg + 150 gr = ? kg		kg
12.50 CHF + 852 cts + 7.45 CHF – 1265 cts = ? CHF		CHF
258,45578 kg		kg
85,32425 %		%
741,9875821 CHF		CHF
0.9852478 l		L

Tableau des unités							
	kilo /	hecto / h	déca / da	Unité	déci / d	centi / c	milli / m
Mètre / m	km / 1000	hm / 100	dam / 10	1 m	dm / 0,1	cm / 0.01	mm / 0.001
Litre / L	kL / 1000	hL / 100	daL / 10	1 L	dl / 0,1	cl / 0.01	ml / 0.001
Kilogramme	t / 1000	q / 100		1 kg			gr / 0.001
CHF				1 CHF		0.01	
Pourcent / %				1 %		0.01	