

Thème : La Vallée du Rhône	La route des vins de la Vallée du Rhône.
Finalité :	L'appellation, le vignoble, les vendanges, le vieillissement, l'assemblage et la consommation.

Nom :	Prénom :	Vrai	Faux	Justification
On peut classer le vignoble en deux sous régions.				
Le vignoble s'étend sur 200 Km.				
Citez trois cépages blancs des C.D.R.				
Citez trois cépages rouges des C.D.R.				
Le tavel n'existe qu'en rosé.				
Le Muscat de Beaune de Venise est un vin doux naturel.				
Pour élaborer ce type de vin, on pratique le mutage.				
Le condrieu est un vin élaboré à base de marsanne et roussanne.				
13 cépages sont autorisés pour la production du Châteauneuf du Pape.				
Les vins méridionaux sont élaborés à base de plusieurs cépages.				
Les vins septentrionaux sont élaborés à base de plusieurs cépages.				
Le département de la Loire fait partie des vignobles des C.D.R.				
Les vins du Tricastin ont demandé à changer de nom.				
Ce sont les romains qui ont développé la vigne dans la vallée du Rhône.				
On trouve une université du vin dans ce vignoble.				
Un vin peut être nouveau sans être primeur.				
Un vin primeur est toujours nouveau.				
On ne produit que du saint Peray blanc ?				
On ne trouve pas de vins effervescents dans cette région.				
On produit du condrieu rouge.				
L'origine des tirets Bouchons proviendrait des canonnières.				
Les vignes sont parfois surélevées pour éviter la prise de pourriture due à l'humidité.				
Qu'est ce que le débourage ?				
On utilise très souvent la machine à vendanger dans ce vignoble.				
Citez trois appellations rouges des CDR ?				
Citez trois appellations blanches des CDR ?				
Citez deux appellations effervescentes des CDR ?				
Citez une spécialité culinaire (hors fromage) de la région ?				
Qu'est ce que le mutage ?				
Citez un fromage A.O.P. de la région ?				
Quelle est la plus petite des appellations des CDR ?				
Quelle était le moyen de transport des vins d'autrefois ?				

Bonne réponse : /40

Mauvaise réponse : /40

Note : / 40

Note : /20