

CLASSIFICATION DES COULEURS

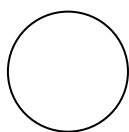
Nom et prénom :1°A

COULEURS PRIMAIRES

.....

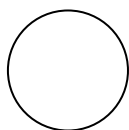
Il y a trois couleurs primaires :

.....



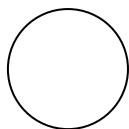
Le bleu cyan . Le bleu ciel s'en rapproche le plus.

.....



Le jaune. Le jaune cadmium s'en rapproche le plus.

.....



Le magenta. Ce n'est pas véritablement le rouge,

.....

mais plutôt la couleur fuchsia.

.....

Ces couleurs pures ne peuvent pas être obtenues par le

.....

mélange d'autres couleurs. Le rouge (magenta) et le jaune

.....

abondent dans la nature, contrairement au bleu, qui est plus rare.

.....

De ces couleurs de base, en y ajoutant du noir et du blanc, on

.....

peut, en théorie, pratiquement créer toutes les gammes de couleurs.

.....

Pour certaines couleurs secondaires tel

.....

le rouge, les violets ou les verts brillants il faudra les acheter.

.....

L'imprimerie utilise pour la reproduction des illustrations en

.....

couleur, ces mêmes trois couleurs de base auxquelles on ajoute

.....

du noir.

.....

VOCABULAIRE

FRANÇAIS	ESPAGNOL
Couleurs primaires	
Se rapprocher de...	
Être pareil à...	
Le mélange	
Une gamme	
Couleurs secondaires	
Il faudra ...	
Une imprimerie	
Illustrations en couleur	
Illustrations en noir et blanc	

Escribe una frase sencilla utilizando las siguientes palabras :

primaires, trois et jaune.

.....

.....

Escribe una frase sencilla utilizando las siguientes palabras :

trousse, rouge et jaune.

.....

.....

Escribe una frase sencilla utilizando las siguientes palabras :
couleur, fleurs et campagne.

.....

.....

COULEURS SECONDAIRES

.....

Elles sont trois, et sont obtenues en mélangeant à parts égales

.....

deux couleurs primaires.

.....

On les appelle également couleurs binaires.

.....

bleu cyan + jaune primaire = vert

.....

magenta + bleu cyan = bleue/violet

.....

magenta + jaune primaire = rouge

.....

COULEURS TERTIAIRES

.....
Six couleurs tertiaires sont obtenues par le mélange d'une

.....
couleur **primaire** et d'une **secondaire**.

.....
Toutes ces teintes, sauf le turquoise, sont abondamment

.....
représentées dans le règne végétal.

.....
magenta + bleu/violet = pourpre

.....
bleu+bleu/violet=indigo

.....
cyan + vert = turquoise/bleu-vert

.....
jaune + vert = vert citron

.....
jaune + rouge = orange

.....
magenta + rouge = rouge/orange (carmin)

