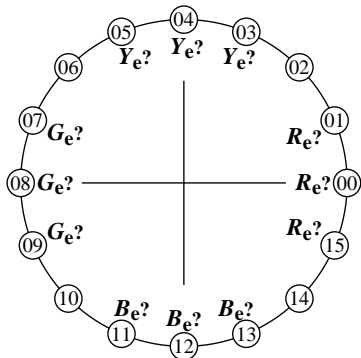


Accord avec des teintes élémentaires (Décision Qui/No)

Exemple la mise en page: Accord avec les teintes elementales.



Il ya quatre couleurs élémentaires sur chaque page:
Rouge R_e , Jaune Y_e , Vert G_e et Bleu B_e

Les données d'entrée 1 0 0 peut produire: Rouge R_e .

Les données d'entrée 0 1 0 peut produire: Vert G_e .

Les données d'entrée 0 0 1 peut produire: Bleu B_e .

Les données d'entrée 0 1 1 peut produire: Jaune Y_e .

Les couleurs elementales Rouge R_e et Vert G_e
doit localiser sur l'horizontale l'axe.

Les couleurs elementales Jaune Y_e et Bleu B_e
doit localiser sur verticale l'axe

Ce test utilise un cercle de couleur avec des 16 teintes.

No 00 et 08 devraient Rouge R_e et Vert G_e .

No 04 et 12 devraient Jaune Y_e et Bleu B_e .

**Sont no 00, 04, 08 et 12 devrait les 4 couleurs elementales R_e , Y_e , G_e et B_e ? souligner: Qui/Non
Seulement en cas de "No":**

Rouge elementale R_e est la teinte de palier no. (e. g. 00, 01, 15) (ni jaunâtre ni bleuâtre)

Jaune elementale Y_e est la teinte de palier no. (e. g. 04, 03, 05) (ni rougeâtre ni verdâtre)

Vert elementale G_e est la teinte de palier no. (e. g. 08, 07, 09) (ni jaunâtre ni bleuâtre)

Bleu elementale B_e est la teinte de palier no. (e. g. 12, 11, 13) (ni rougeâtre ni verdâtre)

Résultat: Des quatre couleurs elementales (e. g. trois) sont à l'endroit prévu.