
Correspondance avec des images

Posté par cduval - 05-12-2009 à 11:15

Bonjour,

J'essaie de créer un exercice de correspondance mais je rencontre le problème suivant :

Dès que je veux mettre des images dans la partie de droite, les réponses sont toujours considérées comme fausses. Les images et le texte s'affichent pourtant bien.

Si je remplace les images par du texte (en retirant ".jpg" sur chaque ligne du fichier de données), tout fonctionne.

Auriez-vous une idée de ce dysfonctionnement ?

Merci d'avance

Voici le contenu du fichier de données :

:
der Weihnachtsmann,image00022.jpg
das Plätzchen,image00010.jpg
der Tannenbaum,image00017.jpg
das Geschenk,image00005.jpg
der Schneemann,image00011.jpg
der Strohstern,image00014.jpg
der Adventskranz,image00001.jpg
die Kugel,image00009.jpg
den Tannenbaum schmücken,image00016.jpg
ein Geschenk auspacken,image00006.jpg
der Weihnachtsmarkt,image00018.jpg
Holzfiguren,image00008.jpg

=====

Re:Correspondance avec des images

Posté par bernadette - 05-12-2009 à 16:13

Bonjour

D'abord, il faut bien préciser que tu travailles avec Quicktool, car ce ne sont pas les mêmes réponses.

Cependant, dans ce cas, c'est un problème du type "compose" de wims (dont se sert Quicktool). Jusqu'à maintenant, et je n'avais pas vraiment fait attention, il n'était possible de mettre des images qu'à gauche. Je viens de regarder pourquoi et ai modifié (mais cela ne sera pas disponible immédiatement, simplement à la prochaine version de wims, qui ne devrait pas tarder) ! Je veux aussi tester un peu plus.

Merci beaucoup pour cette remarque !

Bernadette

PS: je donne la raison technique de ce problème qui n'arrivait pas avec les mp3. Dans le cas des images, le nom du fichier image est changé (pour éviter que les élèves n'apprennent le nom du fichier !). Mais cela n'était pas fait dans l'analyse de la réponse.

=====

Re:Correspondance avec des images

Posté par cduval - 05-12-2009 à 19:43

Merci beaucoup... En attendant j'ai donc mis les images à gauche... et... ça marche ! :)

=====

