

Générer ses puzzles numériques



Classe de Florent – février 2021

Fonctionnement et intérêts

Vous devez choisir votre image que vous souhaitez transformer en puzzle numérique. Vous choisissez un nombre de bandes. Votre image sera découpée en autant de bandes et numérotée en bas.

Vous pouvez également modifier la taille des nombres. Vous pouvez obtenir des nombres relatifs, des décimaux. Vous pouvez également régler le « pas », c'est-à-dire compter de 2 en 2, de 0,5 en 0,5.

Vous pouvez ajouter une grille vierge où l'enfant collera ses bandes. Vous pouvez plus ou moins écarter cette grille des bandes à découper.

Lorsque vous êtes satisfait du résultat, vous sélectionnez « Imprimer ». Seul le puzzle sera visible à l'impression.

Vous pouvez générer très facilement des niveaux différents : des puzzles à 5 bandes, d'autres à 10, 20, 30 bandes selon le niveau de ses élèves qui auront la même image de fond à reconstituer.

Construction

Vous devez simplement renommer votre image « puzzle.jpg » et la placer dans le même répertoire que le fichier à télécharger plus bas. Attention, c'est bien « jpg » et non « jpeg ».

Fichier à télécharger

Obtenez le fichier avec un clic droit sur le lien puis « Enregistrer le lien sous » ou « Enregistrer la cible du lien sous »

<https://classedeflorent.fr/generateurs/puzzle-numerique.html>

