

# Fichier:Faire un atelier avec le jeu vid o Rush - a Disney Pixar adventure ia-16b76f775fbeeccc48626cca2deb81d2-px-Faire un atelier avec le jeu vid o Rush - a Disney Pixar adventure Rush-r sultats-de-niveaux.png.png



Pas de plus haute résolution disponible.

Faire\_un\_atelier\_avec\_le\_jeu\_vid\_o\_Rush\_-\_a\_Disney\_Pixar\_adventure\_ia-16b76f775fbeeccc48626cca2deb81d2-px-Faire\_un\_atelier\_avec\_le\_jeu\_vid\_o\_Rush\_-\_a\_Disney\_Pixar\_adventure\_Rush-r\_sultats-de-niveaux.png.png (600 × 288 pixels, taille du fichier : 255 Kio, type MIME : image/png)

Faire\_un\_atelier\_avec\_le\_jeu\_vid\_o\_Rush\_-\_a\_Disney\_Pixar\_adventure\_ia-16b76f775fbeeccc48626cca2deb81d2-px-Faire\_un\_atelier\_avec\_le\_jeu\_vid\_o\_Rush\_-\_a\_Disney\_Pixar\_adventure\_Rush-r\_sultats-de-niveaux.png

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

|        | Date et heure         | Vignette  | Dimensions             | Utilisateur                                      | Commentaire  |
|--------|-----------------------|---|------------------------|--|--|
| actuel | 18 avril 2023 à 15:13 |  | 600 × 288<br>(255 Kio) | Martin Clarissou<br>(discussion   contributions) | Faire_un_atelier_avec_le_jeu_vid_o_Rush_-_a_Disney_Pixar_adventure_ia-16b76f775fbeeccc48626cca2deb81d2-px-Faire_un_atelier_avec_le_jeu_vid_o_Rush_-_a_Disney_Pixar_adventure_Rush-r_sultats-de-niveaux.png |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Faire un atelier avec le jeu vidéo Rush : a Disney Pixar adventure

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Résolution horizontale | 37,8 p/cm        |
| Résolution verticale   | 37,8 p/cm        |
| Logiciel utilisé       | www.inkscape.org |