

# Fichier:Quiz I ctronique I2D IMG 6203.JPG

```
Untitled project
83  if pin3.write_digital(1):
84      pin10.write_digital(1)
85      score -= 1
86
87  if pin3.write_digital(1):
88      pin12.write_digital(1)
89      score -= 1
90
91  # retenue 5
92
93  if pin.write_digital(1):
94      pin4.write_digital(1)
95      score -= 1
96
97  if pin1.write_digital(1):
98      pin6.write_digital(1)
99      score -= 1
100
101  if pin1.write_digital(1):
102      pin8.write_digital(1)
103      score -= 1
104
105  if pin1.write_digital(1):
106      pin10.write_digital(1)
107      score -= 1
108
109  if pin1.write_digital(1):
110      pin12.write_digital(1)
111      score -= 1
112
113
```

Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 032 × 3 024 pixels, taille du fichier : 4,29 Mio, type MIME : image/jpeg)

Quiz\_I\_ctronique\_I2D\_IMG\_6203

## 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 | 23 mars 2023 à 09:31 |  | 4 032 × 3 024<br>(4,29 Mio) | Milo (discussion   contributions) | Quiz_I_ctronique_I2D_IMG_6203 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Quiz électronique I2D

## 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.

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Fabricant de l'appareil photo | Apple                       |
| Modèle de l'appareil photo    | iPhone X                    |
| Temps d'exposition            | 1/33 s (0,03030303030303 s) |
| Ouverture                     | f/1,8                       |

|  |   |
|--|---|
| Sensibilité ISO                                | 32  |
| Date de la prise originelle                    | 23 mars 2023 à 09:27                                  |
| Longueur focale                                | 4 mm  |
| Latitude                                       | 47° 13' 57,31" N                                      |
| Longitude                                      | 1° 33' 35,2" W  |
| Altitude                                       | 26,713 mètres au-dessus du niveau de la mer           |
| Orientation                                    | Normale   |
| Résolution horizontale                         | 72 ppp  |
| Résolution verticale                           | 72 ppp  |
| Logiciel utilisé                               | 16.3.1  |
| Date de modification du fichier                | 23 mars 2023 à 09:27                                  |
| Positionnement YCbCr                           | Centré  |
| Programme d'exposition                         | Programme normal                                      |
| Version EXIF                                   | 2.32  |
| Date de la numérisation                        | 23 mars 2023 à 09:27                                  |
| Signification de chaque composante             | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas             |
| vitesse d'obturation de l'APEX                 | 5,0598558019317                                       |
| Ouverture de l'APEX                            | 1,6959938128384                                       |
| Luminance APEX                                 | 4,0940597641271                                       |
| Correction d'exposition                        | 0   |
| Mode de mesure                                 | Modèle  |
| Flash  | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Date de la prise originelle                    | 303   |
| Date de la numérisation                        | 303   |
| Version FlashPix prise en charge               | 0 100   |
| Espace colorimétrique                          | Non calibré   |
| Type de capteur                                | Capteur de couleur à une puce                         |
| Type de scène                                  | Image photographiée directement                       |
| Mode d'exposition                              | Automatique   |
| Balance des blancs                             | Automatique   |
| Longueur focale pour un film 35 mm             | 28 mm   |
| Type de capture de la scène                    | Standard  |
| Unité de vitesse                               | Kilomètres à l'heure                                  |
| Vitesse du récepteur GPS                       | 0   |
| Référence pour la direction de l'image         | Nord vrai   |
| Direction de l'image                           | 230,62174989682                                       |
| Référence pour le relèvement de la destination | Nord vrai   |
| Relèvement de la destination                   | 230,62174989682                                       |
| Date GPS                                       | 23 mars 2023  |