Lycée secondaire Ibn Elhaithem



DEVOIR DE SYNTHESE N° 1 INFORMATIQUE

| Prof : Gasri A l | |
|-------------------------|--|
|-------------------------|--|

Classe: 4 ^{6mo} lettres

Durée : 1h AS : 2007-2008

| Nom et prénom | • • • • • • | 0 | Classe | | ••••• | Pos | te N . | ••••• |
|---|----------------|--------|--------|---|---------------|---------------|---|--------------|
| <u>Partie 1 (7 points):</u> | | | | | | | | |
| 1) Définir le terme multimédia : | | | | | | | | |
| 2) 0 11 41 1500 | | | | | | | | |
| 2) Quelle est la différence entre une im | nage v | ectori | ene et | une 1 | mage | a | p | |
| 3) Comment peut–on réduire la taille d | d'un f | ichier | multi | média | ı ? | | • • • • • • • | |
| 4) Quelle est la différence entre un son | | | son b | asse ? | | ••••• | • | |
| 5) Citer 4 périphérique d'aquisition d'i | image | | ••••• | • • • • • • • | | | • • • • • • • | |
| | | | | | | | | |
| 1) Lancer le logiciel de traitement d'im 2) Ouvrir l'image « image.bmp » qui s 3) Quelle est la définition et la résolution | nage se tro | uvant | | | ier « l | Exam | en » | |
| 4) Enregistrer l'image sous le nom « ir prénom sous la racine D : 5) donner la taille de fichier image1.jp | | - | | | | | | tre nom et |
| 6) Pourquoi leurs tailles sont nettemen | nt diff | érente | s ? | • | • • • • • • • | • • • • • • • | • • • • • • • | ••••• |
| 7) Réalisez des retouches d'images sui - Image en noir et blanc (ima - Appliquer l'effet de filtre : di | age1) | | | | chaque | e fois | I'imag | ge obtenue : |
| <u>Evaluation – Pratique</u> – | | | | | | | | |
| N° Question Nombre de point | 1 | 2 | 3 2 | 2 | 5 2 | 6 2 | 7 3 | |