

Cahier de Sciences Numériques et Technologie – 2^{de}

Liste des ressources

Fichiers logiciels

- Séquence 6 – Modélisation des réseaux sociaux

Fichier Python de l'activité 3 • mystere.py

- Séquence 7 – À la découverte des données numériques

Fichier Harry Kover • Harry_Kover.vcf

- Séquence 6 – Modélisation des réseaux sociaux/Corrigés

Fichier Python de l'activité 3 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S06_mystere_correction.py

- Séquence 6 – Modélisation des réseaux sociaux/Corrigés

Fichier Python de l'activité 3 - Correction - Texas Instruments • S06_mystere_correction.8xv

- Séquence 8 – Traitement des données/Corrigés

Activité 3 - Correction requêtes A, B, C et D • S08_base_zoo_correction.odt

- Séquence 13 – À la découverte de la photographie numérique/Corrigés

Fichier Python de l'activité 3 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S13_act3_correction.py

- Séquence 13 – À la découverte de la photographie numérique/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 2 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S13_exo2_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 1 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S15_exo1_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 1 - Correction - Texas Instruments • S15_exo1_correction.8xv

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 2 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S15_exo2_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 2 - Correction - Texas Instruments • S15_exo2_correction.8xv

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 3 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S15_exo3_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 3 - Correction - Texas Instruments • S15_exo3_correction.8xv

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 5 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S15_exo5_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 5 - Correction - Texas Instruments • S15_exo5_correction.8xv

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 6 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • S15_exo6_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 6 - Correction - Texas Instruments • S15_exo6_correction.8xv

- Séquence 12 – Les interfaces homme-machine

Activité 2 - Pour aller plus loin : programme à téléverser dans l'Arduino • Cahier_SNT_2de_sequence12_activite2.ino

- Séquence 12 – Les interfaces homme-machine

Exercice 3 - Pour aller plus loin : programme à téléverser dans l'Arduino • Cahier_SNT_2de_sequence12_exercice3.ino

- Séquence 14 – Algorithmes pour les images/Corrigés

Activité 1 - Correction - Texas Instruments • SNT_sequence14_activite_1_correction.8xv

- Séquence 14 – Algorithmes pour les images/Corrigés

Exercice 4 - Correction - Texas Instruments • SNT_sequence14_exercice_4_correction.8xv

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Activité 1 - Question 5 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • CahierSNT_seq15_act1_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Activité 1 - Question 5 - Correction - Texas Instruments • CahierSNT_seq15_act1_correction.8xv

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 4 - Correction - Ordinateur et éditeur Python • CahierSNT_seq15_exo4_correction.py

- Séquence 15 – Programmation en Python/Corrigés

Fichier Python de l'exercice 4 - Correction - Texas Instruments • CahierSNT_seq15_exo4_correction.8xv