

Manuel Indice T^{le} - Tronc commun voies technologiques + Spécialité STI2D/STL (édition 2020)

Liste des ressources

Chapitre 8 - Intégration

Activités

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Activité 2 - Géométrie dynamique - Fichier GeoGebra • 08_Indice_TleTechno_activite2.ggb

Cours

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 1) - Python - Ordinateur • 08_Indice_TleTechno_capacite2_1.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 1) - Python - Casio • c8capa2a.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 1) - Python - Texas • c8capa2a.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 1) - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8capa2a>

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 2) - Python - Ordinateur • 08_Indice_TleTechno_capacite2_2.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 2) - Python - Casio • c8capa2b.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 2) - Python - Texas • c8capa2b.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Capacité 2 (question 2) - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8capa2b>

Pour maîtriser les bases

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 26 - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_ex26.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 26 - Python - Casio • c8ex26.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 26 - Python - Texas • c8ex26.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 26 - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8ex26>

Pour s'entraîner

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 60 - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_ex60.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 60 - Python - Casio • c8ex60.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 60 - Python - Texas • c8ex60.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 60 - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8ex60>

Pour travailler en autonomie

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_ex106.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 - Python - Casio • c8ex106.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 - Python - Texas • c8ex106.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8ex106>

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2a) - Python (corrigé) - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_ex106_2a_corrige.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2a) - Python (corrigé) - Casio • c8ex106ap.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2a) - Python (corrigé) - Texas • c8ex106ap.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2a) - Python (corrigé) - NumWorks • <https://bordas.media/c8ex106ap>

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2b) - Python (corrigé) - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_ex106_2b_corrige.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2b) - Python (corrigé) - Casio • c8ex106bp.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2b) - Python (corrigé) - Texas • c8ex106bp.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 106 (question 2b) - Python (corrigé) - NumWorks • <https://bordas.media/c8ex106bp>

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 105 • 08_Indexe_TleTechno_corrige105.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 106 • 08_Indexe_TleTechno_corrige106.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 107 • 08_Indexe_TleTechno_corrige107.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 108 • 08_Indexe_TleTechno_corrige108.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 109 • 08_Indexe_TleTechno_corrige109.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 110 • 08_Indexe_TleTechno_corrige110.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 111 • 08_Indexe_TleTechno_corrige111.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 112 • 08_Indexe_TleTechno_corrige112.pdf

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Corrigé détaillé de l'exercice 113 • 08_Indexe_TleTechno_corrige113.pdf

Pour aller plus loin

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 114 - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_ex114.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 114 - Python - Casio • c8ex114.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 114 - Python - Texas • c8ex114.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Exercice 114 - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8ex114>

Travaux pratiques

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 1 - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_TP1.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 1 - Python - Casio • c8tp1.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 1 - Python - Texas • c8tp1.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 1 - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8tp1>

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 3 (question 4) - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_TP3_4.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 3 (question 4) - Python - Casio • c8tp3d.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 3 (question 4) - Python - Texas • c8tp3d.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 3 (question 4) - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8tp3d>

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 4 - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_TP4.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 4 - Python - Casio • c8tp4.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 4 - Python - Texas • c8tp4.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Travaux pratiques 4 - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8tp4>

Cap vers le Bac

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Zoom sur l'algorithmique - Python - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_Bac_ZoomAlgo.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Zoom sur l'algorithmique - Python - Casio • c8zoom.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Zoom sur l'algorithmique - Python - Texas • c8zoom.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Zoom sur l'algorithmique - Python - NumWorks • <https://bordas.media/c8zoom>

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Zoom sur le tableur - Fichier tableur • 08_Indexe_TleTechno_Bac_ZoomTableur.xlsx

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Sujet A - Corrigé détaillé • 08_Indexe_TleTechno_corrigeSujetA.pdf

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Sujet D - Python (corrigé) - Ordinateur • 08_Indexe_TleTechno_Bac_sujetD_corrige.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Sujet D - Python (corrigé) - Casio • c8bacdp.py

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Sujet D - Python (corrigé) - Texas • c8bacdp.8xv

- Fichiers logiciels :

Chapitre 8 - Cap vers le Bac - Sujet D - Python (corrigé) - NumWorks • <https://bordas.media/c8bacdp>

Vidéos

- Vidéos :

Chapitre 8 - Capacité 7 - Vidéo - Calculer la valeur moyenne d'une fonction • https://bordas.media/08_Indexe_TleT_capacite07

- Vidéos :

Chapitre 8 - Capacité 9 - Vidéo - Calculer une aire entre deux courbes • https://bordas.media/08_Indice_TleT_capacite09

Revoir des points essentiels

- Corrigés détaillés :

Chapitre 8 - Revoir des points essentiels - Corrigés détaillés • [08_Indice_TleTechno_corriges_points_essentiels.pdf](#)

- Animations :

Chapitre 8 - Activité 2 - Animation - Méthode des rectangles • https://cabricloud.com/ed/bordas/cabri/?clmc=https://biblio.editions-s-bordas.fr/epubs/BORDAS/bibliomanuels/ressources/9782047337714/08_Indice_TleTechno_activite2.clmc

- Animations :

Chapitre 8 - Cours 1 - Animation - Méthode des rectangles • https://cabricloud.com/ed/bordas/cabri/?clmc=https://biblio.editions-bordas.fr/epubs/BORDAS/bibliomanuels/ressources/9782047337714/08_Indice_TleTechno_cours1.clmc