

Le numérique au collège Paul Langevin d'Elne

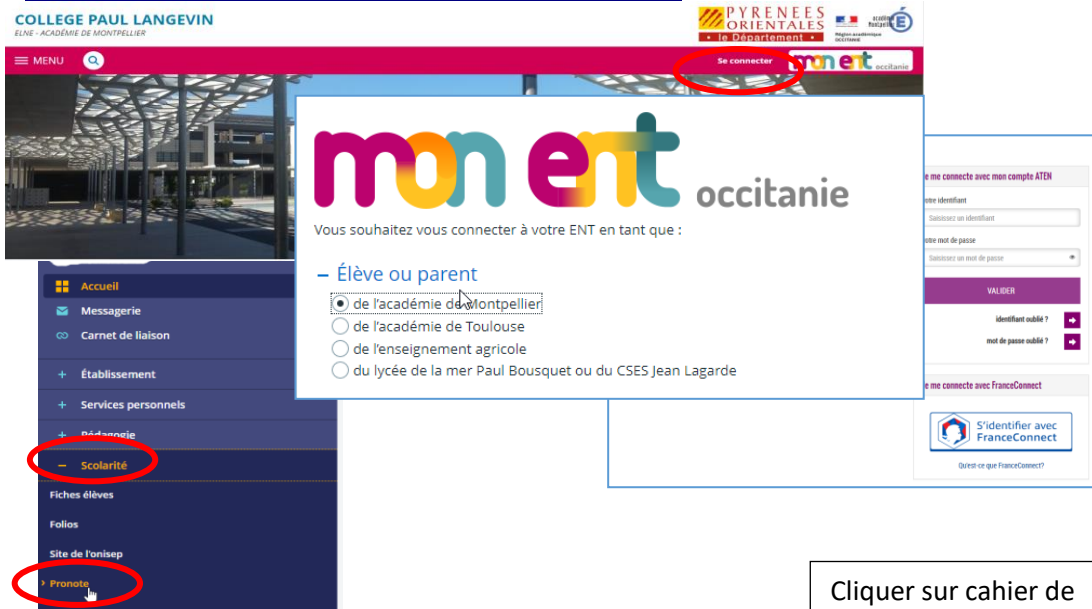
Notice à l'attention des élèves pour rendre le travail

Comment voir le travail à faire et rendre un travail sur l'Espace Élèves ?

Les photos ne peuvent pas être corrigées. Il faut rendre des travaux au format .pdf qui eux peuvent être annotés.

Voir 2 tutoriels sur l'ENT dans la rubrique « Informations pratiques » ENT / Pronote / Scolarité Services > Créer des fichiers PDF - 2 Tutoriels » ou à l'adresse suivante

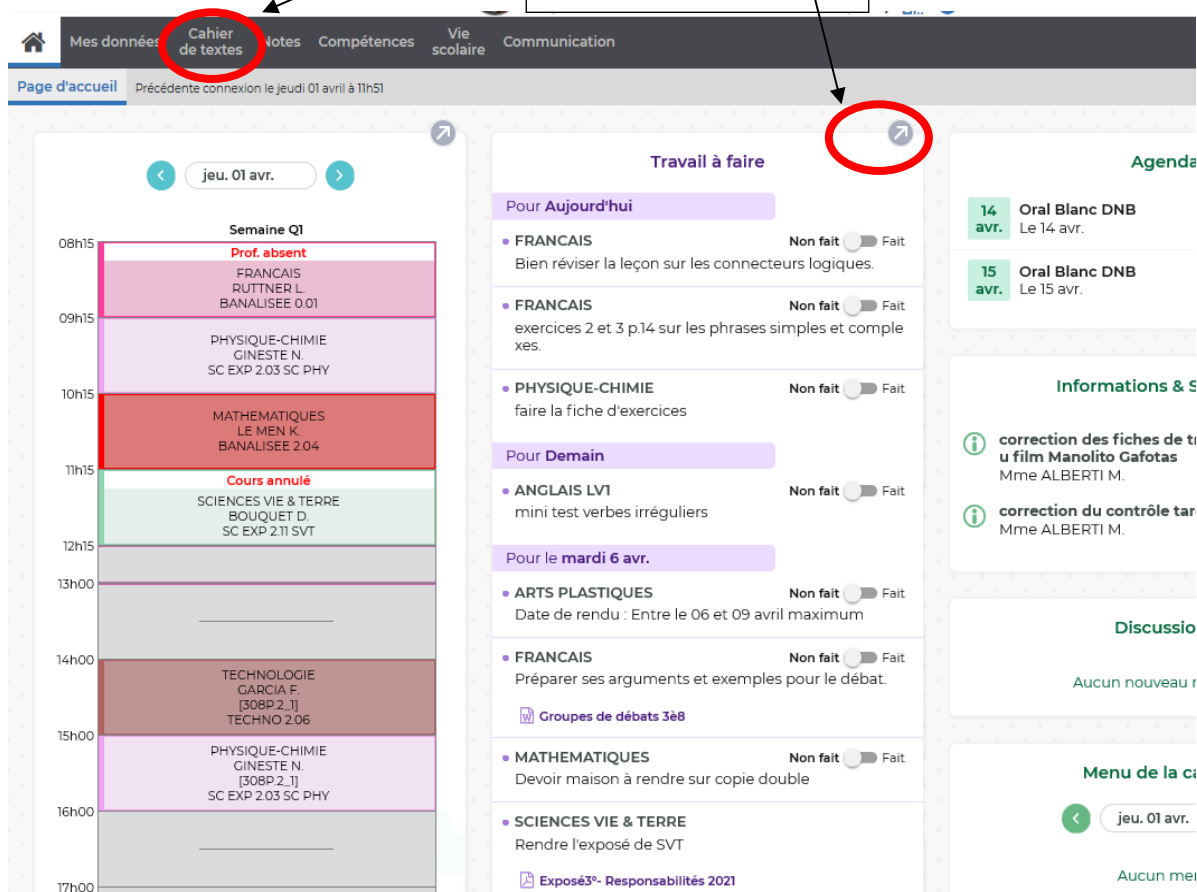
<https://paul-langevin-eln-mon-ent-occitanie.fr/informations-pratiques/ent-pronote-scolarite-services/creer-des-fichiers-pdf-2-tutoriels-5113.htm?URL BLOG FILTRE=%231475>



Se connecter à l'ENT, dans la rubrique Scolarité, cliquer sur Pronote.

Dans le «Cahier de texte», on trouve les contenus des cours et le travail à faire

Cliquer sur cahier de texte puis sur la flèche pour apercevoir tout le travail



Interface de l'application pour la gestion des travaux à rendre. Le menu "Cahier de textes" est sélectionné, et l'onglet "Travail à faire" est actif. La liste des matières à rendre est affichée à gauche, avec "TECHNOLOGIE" sélectionnée. Le détail du travail à rendre est visible à droite, avec des boutons "Voir le cours" et "Déposer ma copie".

Matière	Nombre de travaux
ANGLAIS LV1	9
ARTS PLASTIQUES	5
ESPAGNOL LV2	13
FRANCAIS	19
HISTOIRE & GEOGRAPH.	5
MATHEMATIQUES	6
PHYSIQUE-CHIMIE	7
SCIENCES VIE & TERRE	9
TECHNOLOGIE	3

Travail à faire à la maison

Aujourd'hui

- FRANCAIS**
Donné le 25/03 [7 jours]
Bien réviser la leçon sur les connecteurs logiques.
Non fait ☐ Fait ☐
[Voir le cours](#)
- FRANCAIS**
Donné le 30/03 [2 jours]
exercices 2 et 3 p.14 sur les phrases simples et complexes.
Non fait ☐ Fait ☐
[Voir le cours](#)
- PHYSIQUE-CHIMIE**
Donné le 29/03 [3 jours]
faire la fiche d'exercices
Non fait ☐ Fait ☐

Hier

- ESPAGNOL LV2**
Donné le 29/03 [2 jours]
Complétez la fiche de travail "Las notas"
Non fait ☐ Fait ☒
[Voir le cours](#)
- TECHNOLOGIE**
Donné le 24/03 [7 jours]
Contrôle sur les capteurs détecteurs, informations analogiques-logiques, chaîne d'information/énergie
Documents: [synthese_capteur.pdf](#), [synthese_chaine energie.pdf](#)
Non fait ☐ Fait ☐
[Voir le cours](#)

mar. 30 mars

- ANGLAIS LV1**
Donné le 29/03 [1 jour]
2e partie feuille sur MLK: true or false (vrai ou faux)
Non fait ☐ Fait ☒
[Voir le cours](#)

Quand un travail est à rendre, l'option « Déposer ma copie » s'affiche.

Interface de l'application pour la gestion des travaux à rendre. Le menu "Cahier de textes" est sélectionné, et l'onglet "Travail à faire" est actif. La liste des matières à rendre est affichée à gauche, avec "TECHNOLOGIE" sélectionnée. Le détail du travail à rendre est visible à droite, avec des boutons "Voir le cours" et "Déposer ma copie".

Matière	Nombre de travaux
ANGLAIS LV1	9
ARTS PLASTIQUES	5
ESPAGNOL LV2	13
FRANCAIS	19
HISTOIRE & GEOGRAPH.	5
MATHEMATIQUES	6
PHYSIQUE-CHIMIE	7
SCIENCES VIE & TERRE	9
TECHNOLOGIE	3

Travail à faire à la maison

Vue chronologique

depuis 01/03/2021

☒ Fait ☒ A faire

Pour le 16/04, donné le 07/04 [9 jours]
Faire le brevet blanc de technologie rendre le document pdf
Documents: [hydrolienne.pdf](#)
[Déposer ma copie](#)

Pour le 31/03, donné le 24/03 [7 jours]
Contrôle sur les capteurs détecteurs, informations analogiques-logiques, chaîne d'information/énergie
Documents: [synthese_capteur.pdf](#), [synthese_chaine energie.pdf](#)
Non fait ☐ Fait ☐
[Voir le cours](#)

Pour le 03/03, donné le 03/02 [28 jours]
Rendre devoir maison.
Documents: [Fiche_synthè_exigences.pdf](#), [Evaluation_dm_ent.pdf](#)
[Voir le cours](#)

Quand le professeur rend la copie, elle est disponible en cliquant sur « Consulter ma copie corrigée »

TECHNOLOGIE

Consigne : Téléchargez le document en pièce jointe, complétez le et déposez votre travail complété sur l'espace des classes (Pensez à renommer le fichier "Titre du travail NOM DE FAMILLE CLASSE")

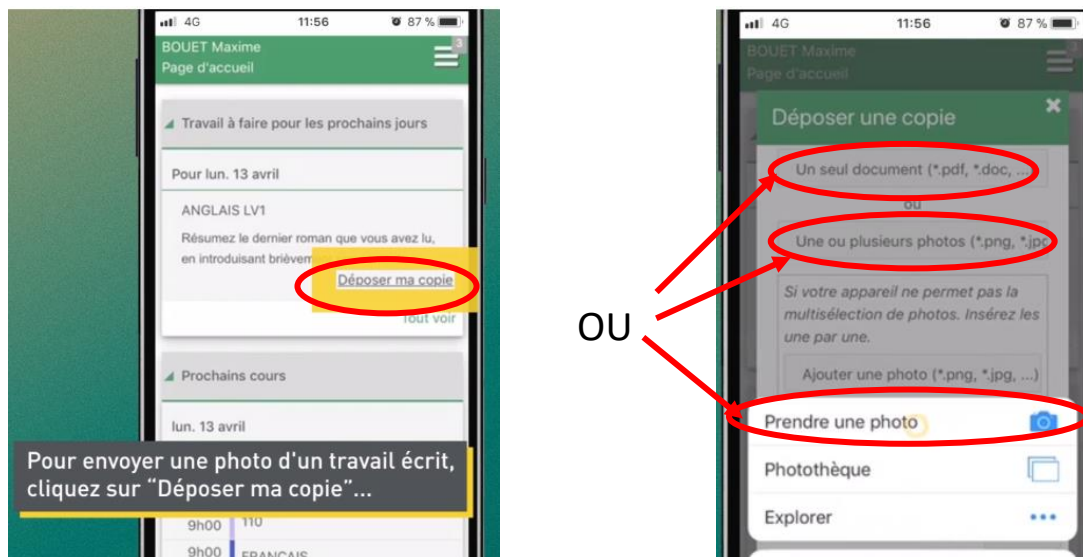
[Le Cahier des Charges Fonctionnel \(CdCF\)](#)

[Consulter ma copie](#) [Consulter ma copie corrigée](#)

Dans certains cas, un lien externe vers un dossier de dépôt sur un cloud pourra être fourni par le professeur.



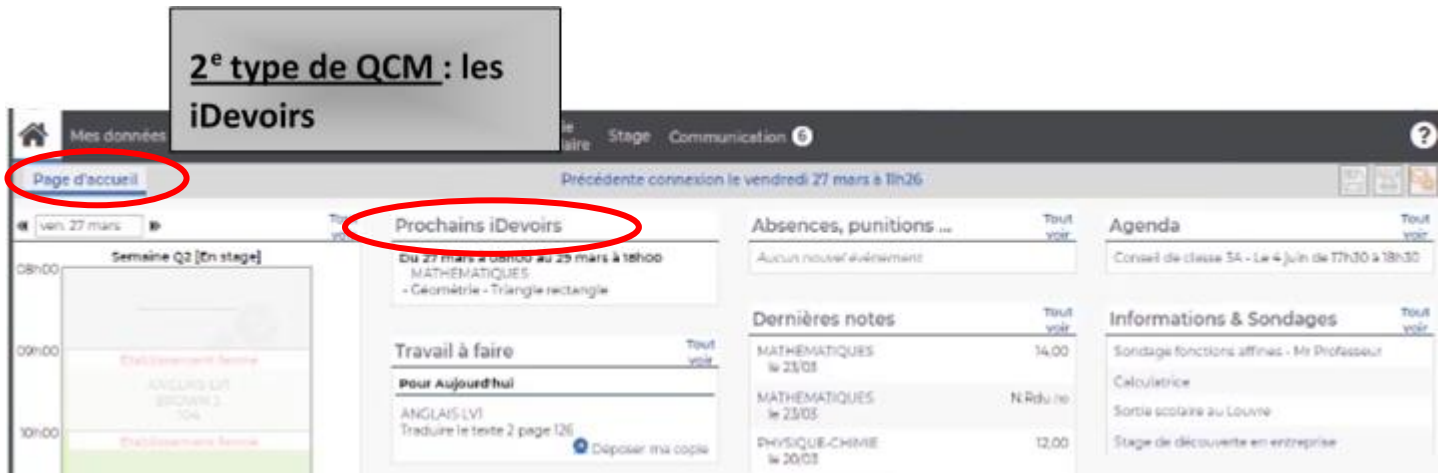
Comment rendre un travail depuis l'application Pronote sur smartphone?



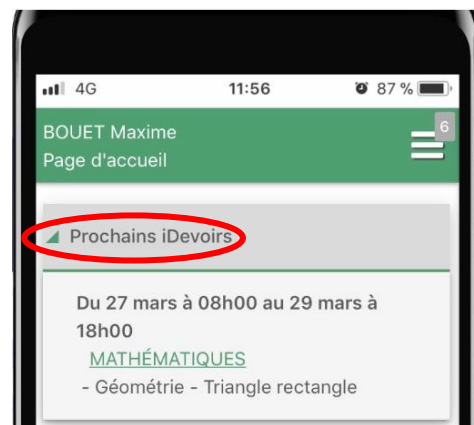
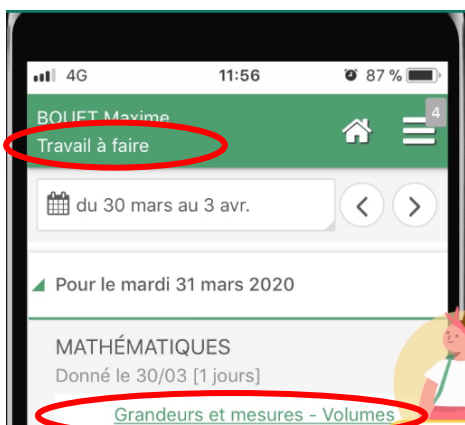
Comment répondre à un QCM en ligne ?



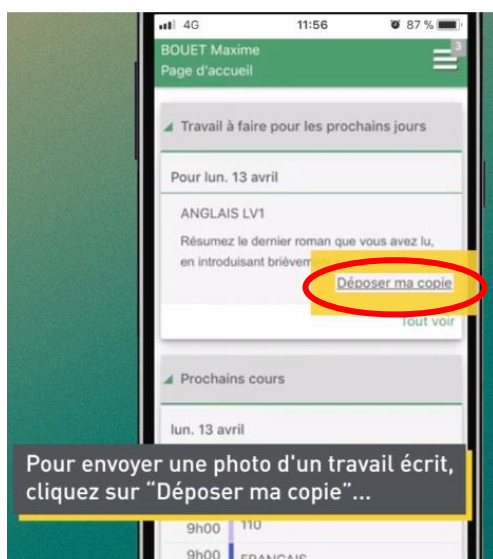
2^e type de QCM : les iDevoirs



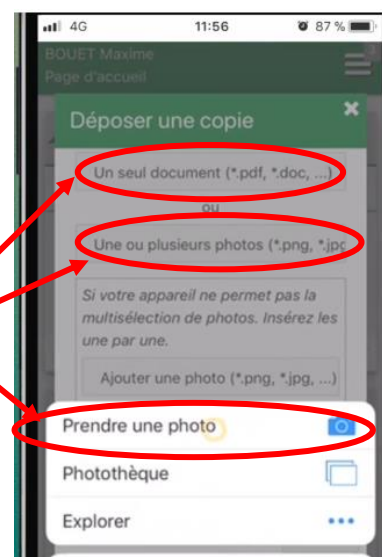
Sur l'application pour smartphone :



Comment rendre un travail depuis l'application Pronote sur smartphone?



OU



Remarque importante :

Il est possible d'envoyer des documents par la messagerie de l'ENT. Pour des raisons d'organisation, nous vous demandons de ne l'utiliser qu'en cas :

- De demande du professeur
- En cas de difficulté à utiliser l'espace des classes de Pronote.