

Exercices de calcul avec Aplusix web

1) Première connexion :

Sur internet, aller sur : tfontanet/seconde/Aplusix web (en haut) :

Si vous avez le message : « Voulez-vous continuer votre travail du... », cliquer sur « Ne plus me le proposer »

Attendre la « Préparation des données »

Choisir « Connexion et enregistrement du travail sur internet »,

puis entrer votre email et choisir un mot de passe (à noter sur votre agenda pour ne pas l'oublier!)

Choisir « Créer un compte »,

puis une fois connecté, cliquer sur les 3 barres horizontales en haut à droite,

choisir « Tuteur », puis « Fournir l'email du tuteur », entrer « tfontanetapx@outlook.fr », puis « Ok »

Cliquer sur l'email (en haut) et se déconnecter

2) Connexions suivantes :

Si vous avez le message : « Voulez-vous continuer votre travail du... », cliquer sur « Ne plus me le proposer »

Attendre la « Préparation des données »

Choisir « Connexion et enregistrement du travail sur internet »

Lors du message « Voulez-vous envoyer un email à votre tuteur... », cliquer sur « oui »

Faire les exercices, en vérifiant que le « pourcentage de résolu » (en haut) évolue normalement

Raccourcis clavier :

entrée duplique la dernière ligne

^ se transforme en puissance

rac se transforme en $\sqrt{\quad}$

<> se transforme en \neq

pi se transforme en π

Remarque :

Pour Aplusix, l'écriture $3^2 \times 2^3$ n'est pas un résultat final car il attend 72.