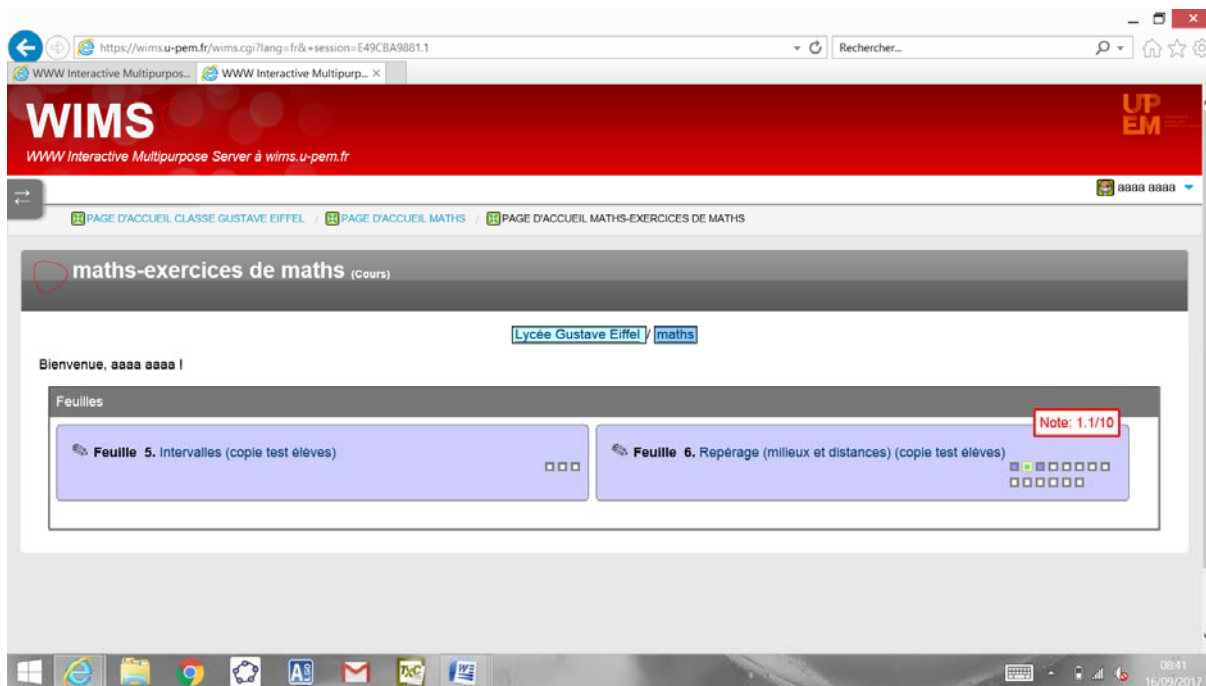
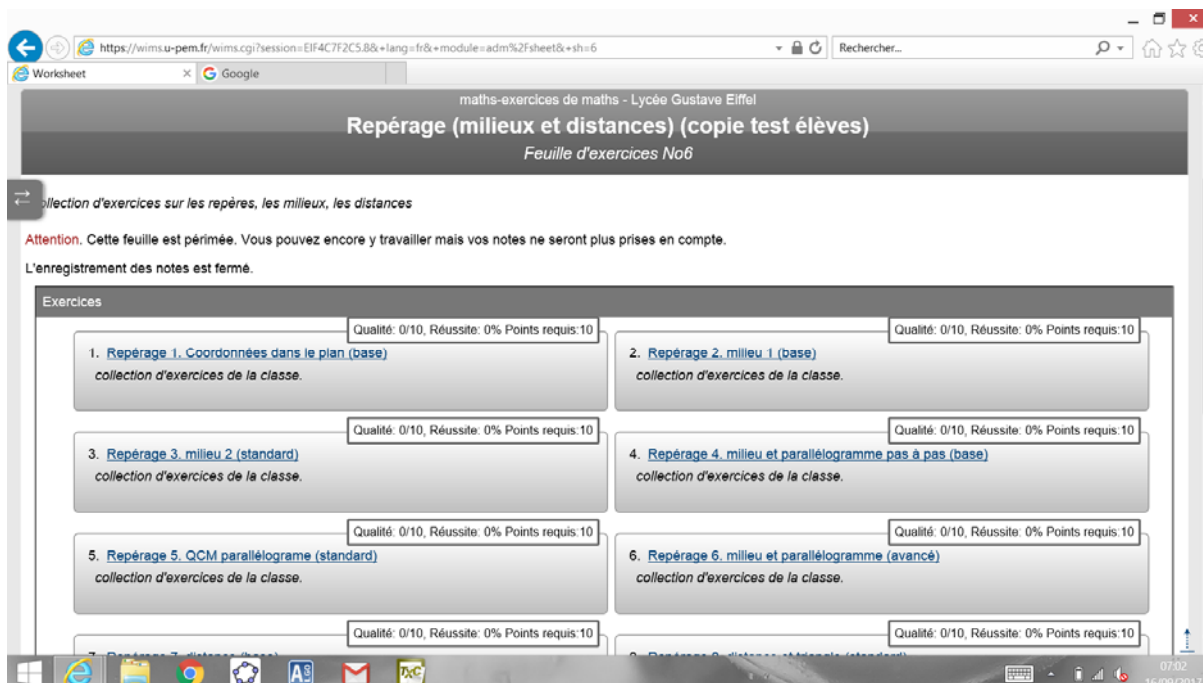


# Gestion des exercices

## 1. Sélectionner une feuille d'exercice



## 2. puis un exercice..



3. Il se peut que vous deviez recommencer le même type d'exercice plusieurs fois pour valider la compétence et obtenir la note maximale.

Si vous avez réussi le premier, choisissez : **continuer la série avec l'exercice suivant**, sinon il vaut peut-être mieux recommencer la série.

WIMS  
wims.u-pem.fr

Rechercher...

PAGE D'ACCUEIL / FEUILLE D'EXERCICES

### Repérage 2. milieu 1

Soit  $G(11; 10)$  et  $A(18; -33)$ .  
les coordonnées du point  $B$ , le milieu du segment  $[GA]$  sont (  $14.5^m$  ;  $-11.5^m$  )

#### Analyse de votre réponse

[1] 14.5 **bonne réponse.**  
[2] -11.5 **bonne réponse.**

Ceci est l'exercice 1 d'une série qui en compte 2.

1 2

Continuer la série avec l'exercice suivant ou Recommencer la même série

(Vous devez arriver à la fin de la série pour avoir une note.)

07:05  
16/09/2017

4. Félicitations, vous avez obtenu la note maximale. Vous pouvez passer à l'exercice suivant dès à présent ou plus tard (souvenez-vous : vous gérez votre rythme de travail..)

WIMS  
wims.u-pem.fr

Rechercher...

PAGE D'ACCUEIL / FEUILLE D'EXERCICES

### Repérage 2. milieu 1

Soit  $M(16; 36)$  et  $G(33; 6)$ .  
les coordonnées du point  $B$ , le milieu du segment  $[MG]$  sont (  $24.5^m$  ;  $21^m$  )

#### Analyse de votre réponse

[1] 24.5 **bonne réponse.**  
[2] 21 **bonne réponse.**

Vous avez terminé une série de 2 exercices, avec une note de 10 sur 10. Félicitations

Recommencer la même série

Série précédente Série suivante

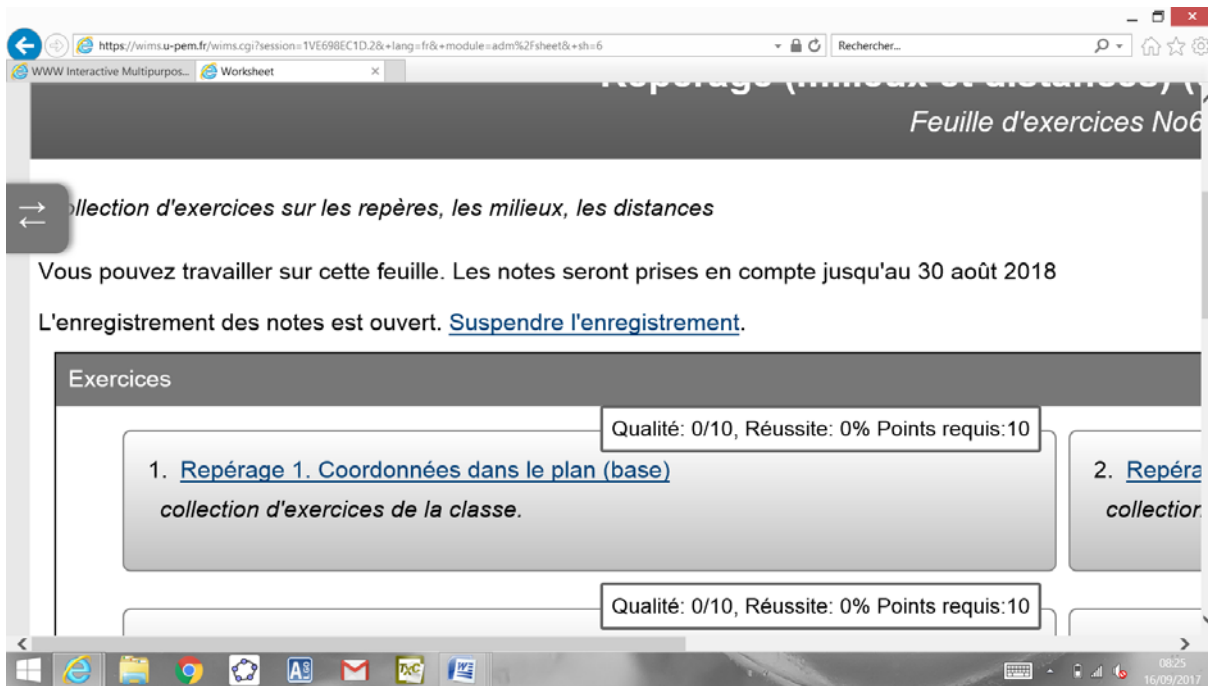
Vous êtes aaaa aaaa, appartenant à  
maths-exercices de maths (Lycée Gustave Eiffel)  
Entre à l'enseignement

07:06  
16/09/2017

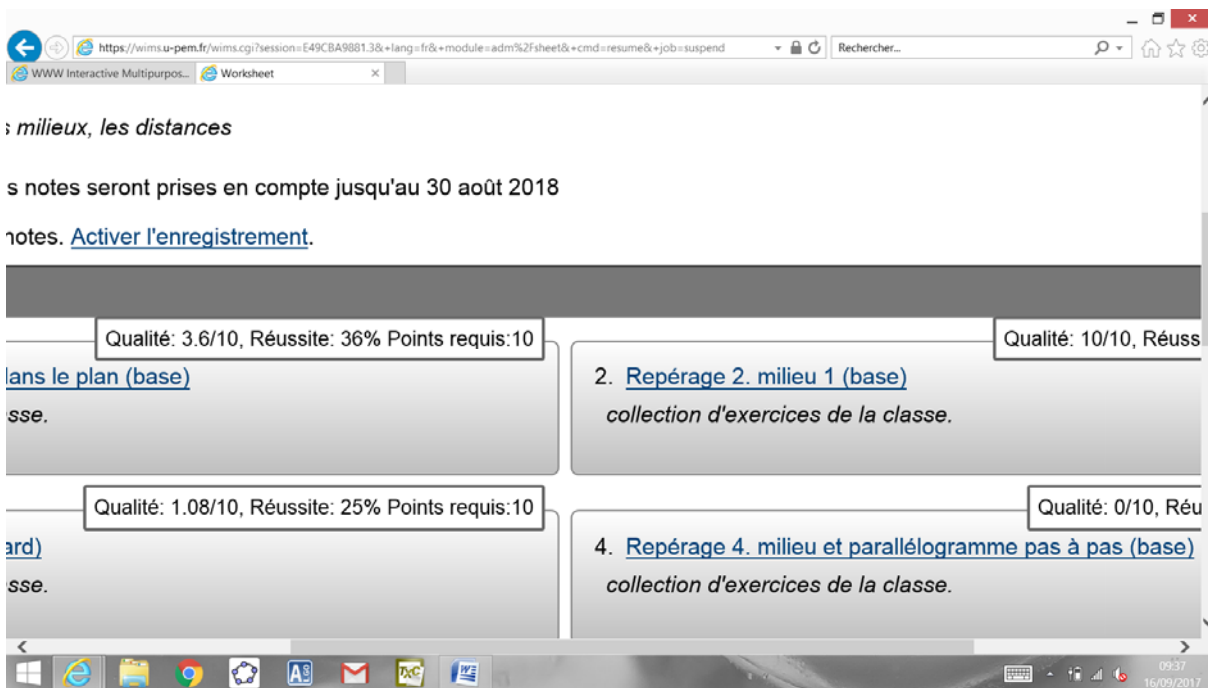
#### 5. Suspension temporaire de la notation :

- Vous avez réussi un exercice (par exemple ici, l'exercice 2.) et, le contrôle approchant, vous souhaitez vous entraîner, mais vous ne voulez pas risquer de votre bonne note obtenue à l'exercice en question.
- Autre cas de figure : vous souhaitez vous entraîner sur un exercice avant d'être évalué.

→ c'est possible : il vous suffit de **suspendre l'enregistrement.**



6. Une fois votre entraînement terminé, vous pouvez **activer** votre enregistrement afin que votre travail soit évalué.



### Remarque :

Afin d'éviter vous testiez toutes les réponses possibles à un exercice pour obtenir la bonne. La notation est "sensible" aux nombres d'essais. Ce qui signifie que **si vous échouez ou ne terminez pas un exercice un certain nombre de fois, vous devrez le réussir peut-être une fois de plus** pour réussir la note maximale. Dans ce cas de figure, **la suspension de l'enregistrement** peut être une bonne idée...