

Travail concernant la période du vendredi 29 mai au jeudi 18 juin

## Notion de probabilité

LES INDISPENSABLES		
Quand ?	Quoi ?	
	<i>Les cours, exercices et corrections sont sur la même ligne que cette fiche TAF.</i>	
Période du 29 mai au 15 juin	<b>COURS</b> <i>A imprimer ou à recopier au fur et à mesure dans son cahier de cours.</i>	<b>EXERCICES</b> <i>Cahier Sesamath + Fiche exercice (cliquer sous le cube en mouvement ou lien en bas de cette page*)</i>
Vendredi 29 mai - lundi 1 <sup>er</sup> juin	Lire parties I et II du cours	Faire les QCM1 et QCM 2 sur pro-note et répondre au sondage (ENT).
Mardi 2 juin - mercredi 3 juin	Lire le cours parties I et II et le mail sur l'ENT nommé " 2 QCM sinon rien". Regarder la vidéo1	Ex 1 p°79 Sésamath Ex1/2 partie1 et ex1/2 partie2 feuille exos*
Jeudi 4 juin - vendredi 5 juin	Corriger exercices et relire le cours partie I et II et regarder la vidéo 2	Ex 3/4 partie1 et ex 3/4 partie2 De la feuille exercice*
Lundi 8 juin	Corriger les exercices. Lire le cours si nécessaire.	Ex 2 p °79 Sésamath ex 5 partie 2 feuille exos*
Mardi 9 juin – mercredi 10 juin	Corriger les exercices. Lire le cours partie 3 et voir vidéo 3	Ex 1/3 partie 3 feuille exercice*
Jeudi 11 juin- vendredi 12 juin	Corriger les exercices. Relire le cours si nécessaire.	Ex 2/4 partie 3 fiche exercice *. Optionnel : ex 7 p°82 Sésamath
Lundi 15 juin	Corriger exercices Révisions du chapitre	
Mardi 16 juin	Contrôle	
Mercredi 17 juin – jeudi 18 juin	Auto évaluation et correction à envoyer	
Vendredi 19 juin	Jour de battement	

\* Fiche: [http://www.clg-monnet-briis.ac-versailles.fr/IMG/pdf/fiche\\_exrcices\\_probabilites.pdf](http://www.clg-monnet-briis.ac-versailles.fr/IMG/pdf/fiche_exrcices_probabilites.pdf)

### LE LOGICIEL EXTRA (interactif): non obligatoire

Quand ?	Quoi ?
Période du 29 mai au 18 juin	<b>LABOMEP</b> (avec votre code) : 4 exos en J3P) et 3 exos en flash (sur la même séance). <b>Pensez à installer flash player en cas de bug.</b>

### LE SUPPLEMENT: non obligatoire

Quand ?	Quoi ? Manuel Transmath	
Période du 29 mai au 18 juin	<b>Cours</b> A l'aide d'un Tableur: regarder exercice résolu p°124 et tester activité p°123	<b>QCM (et correction)</b> P°122/128 et correction p°250

Le planning donné longtemps à l'avance doit vous permettre de vous organiser et de rattraper les éventuels retards. Le travail est souvent proposé sur 2 jours ce qui vous laisse encore plus de temps. N'hésitez pas à me solliciter en cas de besoin.