

Activités mathématiques pour le TNI

Nom de l'activité : Des diagrammes revisités			
Intention pédagogique : Interpréter des données à l'aide d'un tableau, d'un diagramme à bandes, d'un diagramme à pictogrammes et d'un diagramme à ligne brisée.			
Matériel requis : <ul style="list-style-type: none"> • Fichier Des diagrammes revisités (Notebook) • Annexe 2 – atelier sur les diagrammes • Ardoise (carton plastifié) et crayon effaçable à sec 			
Dérroulement :			
	Préparation	Réalisation	Intégration
Tableau :	Activité 1 : Projeter le document Notebook-Des diagrammes revisités . Faire les exercices avec un élève volontaire au tableau.		Activité 3 : Retour sur les tâches d'association de l'atelier en les projetant sur le TNI.

Bureau :	Les élèves participent activement aux discussions suscitées par le document Notebook. Ils notent leurs réponses sur une ardoise avec un crayon effaçable à sec et la montre à l'enseignante en levant l'ardoise au-dessus de leur tête.	Activité 2 : En équipes, les élèves réalisent l'atelier d'association portant sur les diagrammes.	Les élèves valident leurs solutions.
Cerveau :	Appliquer, comprendre, analyser.	Appliquer, analyser, créer.	Évaluer, analyser.
Commentaire : Cette activité s'échelonne sur trois périodes.			



En cliquant sur cet icône dans le fichier notebook, vous accéderez à des notes utiles pour l'animation des activités.