


1ère Étape : Sur la page d'accueil, cliquer sur le « nombre de vues » associée à l'activité à évaluer.

Afficher 50 lignes Rechercher

Type	Titre	Nb vues	Dernier accès	Partage	Bib.	Étiquettes
<input type="checkbox"/>	 L'aire du trapèze	<u>10 vues</u>	09/07/24 à 14:37	7458-3799914	<	+ -
<input type="checkbox"/>	 A la recherche d'une tangente passant par l'origine	0 vue	09/07/24 à 14:38	2162-3799913	<	+ -
<input type="checkbox"/>	 Activité Découverte Pythagore	<u>10 vues</u>	09/07/24 à 14:37	4300-3799915	<	+ -

2ème Étape : Saisir/consulter les appréciations et les évaluations des élèves.









Si en amont les productions réalisées ont toutes été vues, saisir/modifier directement chaque appréciation et évaluation associée sur cette page. Pour revoir l'activité, cliquer sur le nom de l'élève.

 L'aire du trapèze

-- Choisir un état -- Appliquer à la sélection

Afficher : Masqués Visibles Tout

CSV Rechercher

Dernière modif.	Nom	Classe	Mode / État	Appréciation	Évaluation
09/07/24 à 15:09				<input type="text"/>	<input type="text"/>
09/07/24 à 15:19				<input type="text"/>	<input type="text"/>
09/07/24 à 15:25				<input type="text"/>	<input type="text"/>
09/07/24 à 16:11				<input type="text"/>	<input type="text"/>

3ème Étape : Saisir/modifier l'appréciations et l'évaluation d'un élève.

Pour voir l'activité d'un élève, cliquer sur le nom associé.

L'activité de l'élève s'ouvre, visualiser le travail, rédiger une appréciation et si besoin l'évaluer.

The screenshot shows the Geogebra interface in 'Mode correction'. The top bar includes 'CAPYTALE', 'Enregistrer', 'En cours', and 'L'aire du trapèze'. The main area is divided into three columns: 'Consigne', 'Appréciation', and 'Évaluation'. The 'Consigne' column contains the problem text: 'On considère la courbe C représentative de la fonction carré dans un repère orthonormé. Soit $a > 0$. On considère les points A et B de C d'abscisses respectives a et $-a$. La tangente à la courbe au point A coupe l'axe des abscisses en E. La tangente à la courbe au point B coupe l'axe des abscisses en F. Existe-t-il une valeur de a pour laquelle l'aire du trapèze AEFB soit égale à 12 ?'. The 'Appréciation' column has a text input field with the placeholder 'Rédigez ici l'appréciation.'. The 'Évaluation' column has a text input field with the placeholder 'Écrivez ici l'évaluation libre (chiffrée ou non)'. A toolbar with various drawing tools is visible below the text area, and a coordinate plane with the parabola $f: y = x^2$ is shown at the bottom.

4ème Étape : Actualiser le statut de l'activité

Si l'élève doit modifier l'activité selon l'appréciation saisie, passer l'activité sous le statut « en cours ».

Si la copie est validée et que l'élève ne doit plus modifier l'activité, passez cette dernière sous le statut « corrigé ».

The screenshot shows the Geogebra interface with the 'En cours' button highlighted in a red circle. A tooltip is displayed over the button, containing the text: 'Modifier le statut de la copie. Attention, toutes les modifications seront enregistrées.' Below the tooltip, three buttons are visible: 'En cours', 'Rendu', and 'Corrigé'. The 'Appréciation' field contains the text 'Bonne réponse. La méthode de calcul d'une aire' and the 'Évaluation' field contains the number '14'. The 'Consigne' column shows the same problem text as in the previous screenshot.