Questions-Réponses

- 1. Quelle est la commande qui permet de démarrer une commande mathématique en latex ?
- 2. Quelle est la commande qui permet démarrer une factorisation en latex ?
- 3. Quelle est la commande qui permet d'écrire racine carrée en latex ?
- 4. Quelle est la commande qui permet d'écrire une somme en latex ?
- 5. Comment inclure une matrice 3:3 en latex?
- 6. Commande pour écrire une intégrale en latex ?
- 7. Commande pour écrire une lettre grec alpha ou oméga en latex?
- 8. Commande pour écrire un texte en mode mathématique?
- 9. Comment ajoutez-vous un accent sur une variable mathématique en latex?
- 10. Quel est la définition de s-learning?
- 11. Quel est l'objectif principal de s-learning?
- 12. Quel est le rôle de s-learning?
- 13. Quel est le format de fichier qui permet de sauvegarder en s-learning?
- 14. Quel est le format d'exploitation qui n'est pas supporté pas s-learning ? pdf
- 15. Quel est le but principal de s-learning?
- 16. Quel advice permet de créer des figures géométriques ? GeoGebra
- 17. Quelle est la fonction principale de GeoGebra ? Construction
- 18. Quel outil permet de tracer des fonctions dans GeoGebra? Fonction
- 19. Quel format de fichier qui permet d'enregistrer les fichiers dans GeoGebra ?
- 20. Comment peut-on insérer une nouvelle feuille de calcul dans GeoGebra ? Cliquer sur l'icône tableur
- 21. Quelle commande permet de créer un curseur dans GeoGebra?
- 22. Quel outil utilisé pour trouver l'intersection de deux objets dans GeoGebra?
- 23. Comment peut-on afficher les grilles dans GeoGebra ? cliquer sur affichage grille
- 24. En quoi GeoGebra a été utile à vous ?