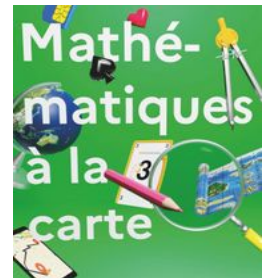


## Défis mathématiques DENC : Tutoriel pour la réalisation



Voici le pas-à pas pour...

- A réaliser les défis mathématiques.
- B saisir les réponses pour les défis mathématiques.

### A Réaliser les défis mathématiques

1) première connexion : aller sur « contenu recommandé pour vous ».

Connexion à ILIAS

Nom d'utilisateur \*

Mot de Passe \*

\* Zone obligatoire



Contenu recommandé pour vous

---

...

 **Les défis maths 2023**

Ce sont les défis de cette année ! Êtes-vous prêts à les relever ? (disponibles à

Disponibilité 13. Sep 2023, 00:00 - 16. Déc 2023, 15:30

2) Choisissez le groupe auquel vous inscrire, par exemple CP.

**Défis 2023** : entrez le mot de passe qui se trouve dans le document « foire aux questions » (celui que vous avez utilisé pour vous inscrire au niveau de classe. C'est un nom de plante), puis confirmez.

**Défis archivés** : pas besoin de mot de passe.

Groupes

-  1 - SG
-  2 - CP
-  3 - CE1
-  4 - CE2

S'inscrire  
Info  
Notes  
Mots-Clés

S'Inscrire au Groupe

Période d'Inscription illimité

Type d'Inscription Inscription avec Mot de Passe

Mot de passe

Pour rejoindre ce groupe, entrez son mot de passe. Si vous ne le connaissez pas, contactez l'administrateur du groupe.

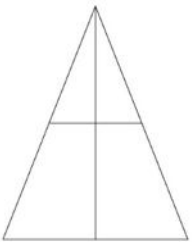
3) Téléchargements :

Vous pouvez télécharger les 8 à 10 défis du niveau...

Semaine des mathématiques !

**1- Les triangles : (4 points)**

Observe la figure géométrique.



Combien y -a-t-il de triangles ?

Sans oublier le bulletin réponses à compléter.

Défi maths DENC 2023 CP  
Le bulletin réponses

**1- Les triangles**

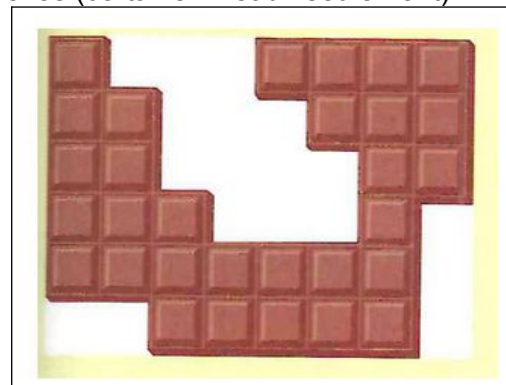
Il y a ..... triangles.

**2- Les chats et les souris**

Complète par vrai ou faux

a- Si chaque souris mange un bout de fromage, il en reste 3.

Les annexes (certains niveaux seulement)...




Les corrections ne sont accessibles que quand la saisie des réponses est terminée (logique!).

defi\_NC\_2023\_CP\_Correction

pdf 1.018,8 Ko 06. Sep 2023, 01:03 Nombre de pages: 3

Préconditions à remplir pour accéder à cet objet: » Masquer

Vous devez remplir toutes les préconditions suivantes:

-  Défi mathématiques CP 2023
- Précondition Obligatoire : Terminé

#### 4) Résolution des défis en classe

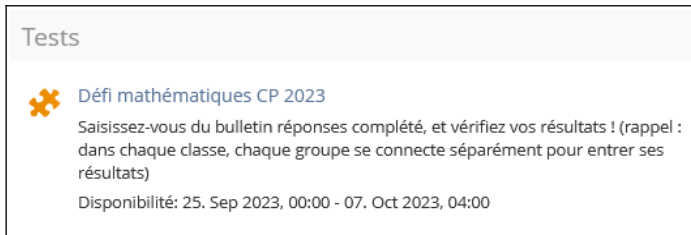
Les modalités vous appartiennent ! On recommande des groupes de maximum 4 élèves, et un temps indicatif de 2h 30min. pour les 10 défis (ou 2h pour les 8 défis en SG), à répartir sur la semaine.

### B Saisie des réponses

1) Compléter le bulletin réponses téléchargé précédemment

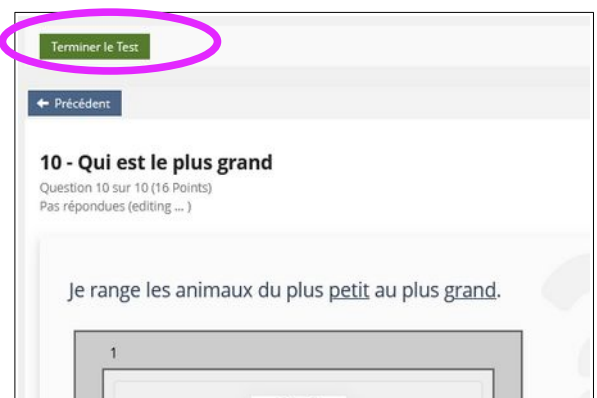
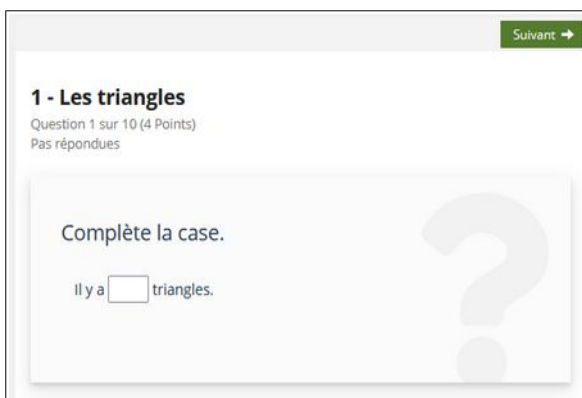
2) Cliquer sur le test. La saisie est ouverte à partir du 25/09. Le mot de passe est le même que celui de l'inscription, cf. A, 2 ci-dessus).

Commencez le test :

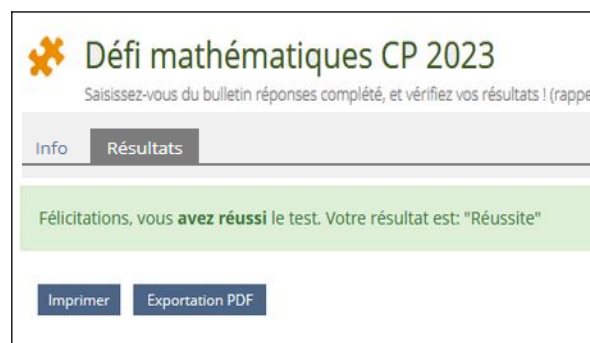


3) Saisir les 10 réponses (8 en SG), l'une après l'autre en cliquant sur « Suivant → ».

Seulement à la fin, cliquez sur « terminer le test » puis confirmez « Oui, je souhaite terminer le test ». Attention, vous ne pourrez plus le refaire !



4) résultats : vous pouvez accéder au détail de vos résultats. Conseil : pensez à réaliser une exportation en PDF.



En cliquant sur « afficher les détails » :

Essai de test terminé le: 18. Sep 2023, 15:50

Aperçu détaillé pour l'essai 1

| Ordre | ID de Question | Titre                       | Points Max. | Points Obtenus | Pourcentage de Réussite |
|-------|----------------|-----------------------------|-------------|----------------|-------------------------|
| 1     | 2017           | 1 - Les triangles           | 4           | 4              | 100.00 %                |
| 2     | 2022           | 2 - Les chats et les souris | 6           | 6              | 100.00 %                |
| 3     | 2024           | 3 - Bas les masques         | 6           | 6              | 100.00 %                |
| 4     | 2026           | 4 - Le bus scolaire         | 6           | 6              | 100.00 %                |
| 5     | 2028           | 5 - Les nombres man...      | 10          | 10             | 100.00 %                |

4 - Le bus scolaire (6 Points)  
 Votre réponse était:


Complète chaque case par le nombre correct.

a - Il y a  enfants **en bas** du bus.


b - Il y a  enfants **au total** dans le bus.

## 5) corrections

Vous avez fini le test, l'accès aux corrections est maintenant déverrouillé.  
 La plupart de celles-ci sont explicitées.

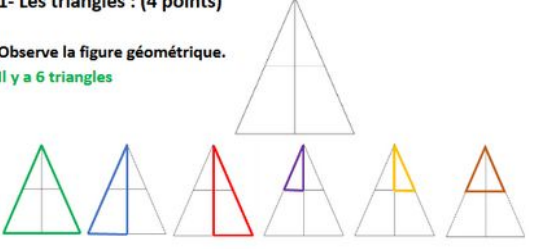
defi\_NC\_2023\_CP\_Correction 

pdf 1.018,8 Ko 06. Sep 2023, 10:03 Nombre de pages: 3

 **Semaine des mathématiques !**

1- Les triangles : (4 points)

Observe la figure géométrique.  
 Il y a 6 triangles



## C Autres groupes

Vous devez à présent vous déconnecter afin qu'un autre groupe de votre classe puisse saisir ses résultats :

