



Guide de ressources clés d'Alloprof

→ Pour les enseignants

Des services 100 % gratuits et approuvés par des professionnels qualifiés!



Guide de ressources clés d'Alloprof Enseignants

Poser une question gratuitement à l'équipe d'Alloprof	3
Élèves	3
Parents	3
Ressources scolaires en ligne	4
Mieux comprendre les notions scolaires	4
Apprendre par le jeu	4
Se créer un compte	5
Se préparer pour un examen ou une évaluation	5
Ressources pour les enseignants	6
Pour ne rien manquer	6
Ressources pour l'enseignant	6
5 raisons d'utiliser Alloprof dans sa pratique	6
Les meilleurs outils d'Alloprof à utiliser en classe	7
La préparation de cours	8
La préparation de cours au primaire	8
La préparation de cours au secondaire	9
Apprendre en s'amusant	10
Utiliser les jeux en classe	10
Décorer sa classe grâce à Alloprof	10
Des suggestions de livres pour tous les âges	11
La préparation aux examens	11
Top 5 des outils d'Alloprof pour se préparer aux examens	11
Comment planifier efficacement sa révision?	12
Des SAÉ pour tous les goûts	13
Des outils utiles, amusants et éducatifs!	13

Poser une question gratuitement à l'équipe d'Alloprof



Élèves

Vos élèves bloquent dans un devoir ou ont besoin d'éclaircissements sur une notion scolaire? Nos enseignants répondent à leurs questions dans toutes les disciplines et années scolaires au primaire et au secondaire.

Tutorat ponctuel avec l'élève

Lundi au jeudi de 17 h à 20 h, dimanche de 14 h à 17 h :

- Sur le site d'Alloprof (clavardage, téléphone, texto) → alloprof.qc.ca/fr/question
- Si vous n'avez pas accès à Internet (numéro de téléphone sans frais) : 1 855 527-1277

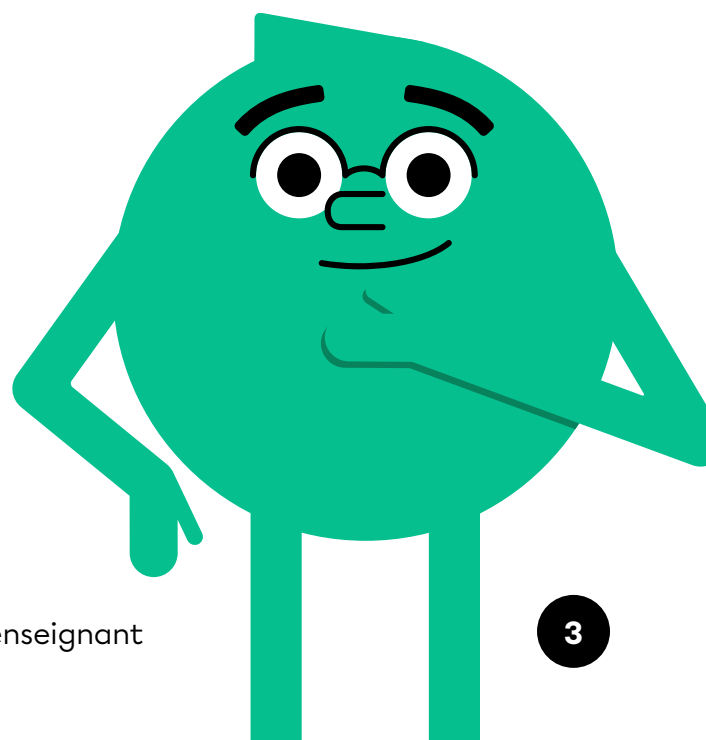
Notre communauté d'entraide répond aux questions en tout temps et dans toutes les disciplines et années scolaires au primaire et au secondaire.

- Zone d'entraide → alloprof.qc.ca/zonedentraide/discussions

Parents

Les parents de vos élèves sont à la recherche de trucs, de conseils ou d'outils sur l'organisation de l'étude, la motivation, les défis d'apprentissage et autres sujets périscolaires? Ils peuvent consulter gratuitement nos professionnels du lundi au jeudi de 17 h à 20 h et le dimanche de 14 h à 17 h.

- Par téléphone (sans frais) : 1 855 527-1277
- En ligne : alloprof.qc.ca/fr/parents/question/



Ressources scolaires en ligne

**Des milliers de ressources scolaires en ligne,
pour tous les besoins, sur alloprof.qc.ca!**

Mieux comprendre les notions scolaires

Le site propose des fiches pédagogiques qui expliquent les notions scolaires obligatoires du primaire et du secondaire :

→ alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/fiches

Envie de survoler le programme pour une matière et une année scolaire en particulier?
Consultez nos répertoires de révision :

→ alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/exams-et-trucs/repertoires-de-revision-r0000

Vos élèves ont besoin de s'exercer avant un examen?
Visitez notre section d'exercices :

→ alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/exercices

Besoin de comprendre une notion rapidement?
Rien de mieux que nos vidéos explicatives :

→ alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/videos



Apprendre par le jeu

Le site d'Alloprof propose de nombreux jeux qui allient apprentissage et plaisir!
Les jeux permettent entre autres de s'exercer à :

Retenir les tables d'opérations mathématiques :

- Météormath 2 → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/meteormath-2
- Fin lapin → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/fin-lapin

Différencier les classes de mots :

- Potager en péril → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/potager-en-peril

Lire et comprendre des textes variés :

- Grimoire → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/grimoire

Apprendre par le jeu (suite)

Orthographier correctement les mots :

– Magimot → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/magimot

Balancer des équations chimiques (4^e et 5^e secondaire) :

– Réaction solitaire → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/reaction-solitaire

Accorder les participes passés :

– PP l'archer → alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/jeux/pp-larcher



Se créer un compte

Se créer un compte et consulter le site d'Alloprof en ouvrant une session offre une expérience plus riche et personnalisée. Avec un compte, les élèves pourront profiter plus pleinement d'une foule de fonctionnalités et avoir accès à un contenu mieux adapté à leurs besoins d'apprentissage.

→ <https://www.alloprof.qc.ca/fr/auth/inscription>

Se préparer pour un examen ou une évaluation

Les examens peuvent être angoissants, mais il est possible de diminuer ce stress en se préparant adéquatement.

Les trucs et conseils pour se préparer aux examens :

– alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/exams-et-trucs

Les répertoires de révision sont des guides permettant de s'assurer de bien réviser l'ensemble d'une matière avant un examen de fin d'année :

– alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/exams-et-trucs/repertoires-de-revision-r0000

Les MiniRécups, des vidéos de 15 à 30 minutes qui permettent de réviser une notion avant un examen, accompagnées d'exercices interactifs :

– alloprof.qc.ca/fr/eleves/bv/videos



Ressources pour les enseignants

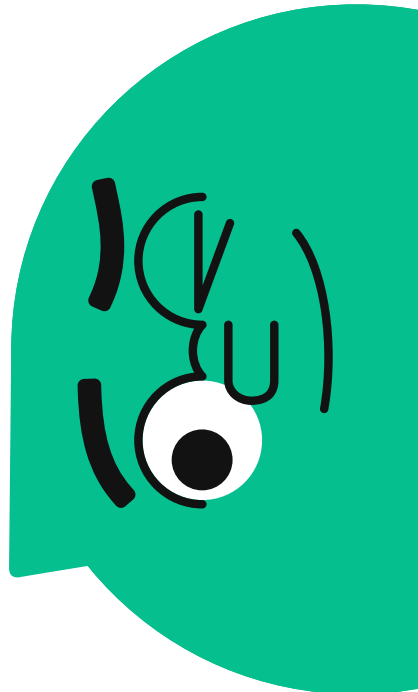
Des ressources clés conçues spécifiquement pour vos besoins!

Pour ne rien manquer

- S'abonner à l'infolettre → alloprof.qc.ca/fr/pages/infolettre-alloprof-enseignants
- Se créer un compte → alloprof.qc.ca/fr/auth/inscription
- Naviguer sur le site d'Alloprof Enseignants → alloprof.qc.ca/fr/enseignants

Ressources pour l'enseignement

5 raisons d'utiliser Alloprof dans sa pratique



1. Pour maintenir l'intérêt.

- L'attention des jeunes se perd très facilement. Une bonne façon d'y remédier est de créer de la variété dans les techniques et les stratégies. Et des idées pour y parvenir, on en a!

2. Pour favoriser l'apprentissage autonome grâce aux technologies éducatives.

- Avec des classes de 20 à 30 élèves (parfois même plus!), il n'est pas toujours facile de s'occuper de tous nos apprenants. Il faut donc parfois encourager l'apprentissage autonome afin de pouvoir concentrer ses efforts sur certains élèves ou sur d'autres tâches. Dans les classes qui ont accès à des ordinateurs, les élèves peuvent s'exercer et réviser avec nos exercices en ligne.

3. Pour obtenir un accompagnement personnalisé supplémentaire.

- Malgré toute votre bonne volonté, vous ne pouvez pas répondre aux questions de vos élèves à toute heure du jour. Si un jeune a besoin d'un accompagnement plus personnalisé, vous pouvez l'inviter à poser sa question sur notre Zone d'entraide, ouverte sept jours sur sept.

4. Pour faciliter la préparation de cours.

- Un outil de choix pour faciliter la préparation des cours est la section Examens et trucs d'étude, qui contient des ressources essentielles comme les répertoires de révision. Vous y trouverez près de 3000 notions scolaires avec des liens vers les fiches de la bibliothèque virtuelle.

5. Pour outiller les parents dans la réussite scolaire de leur enfant.

- La section Alloprof Parents a été développée en collaboration avec des professionnels de l'éducation et de nombreuses associations et ordres professionnels. La plateforme offre une foule de ressources simples et efficaces aux parents d'enfants rencontrant des défis dans leur développement scolaire.

Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/ressources-pour-enseigner/raisons-utiliser-alloprof-z0015

Les meilleurs outils d'Alloprof à utiliser en classe

1. Les jeux.

- Alloprof met à votre disposition de nombreux jeux vidéos amusants qui plairont aux élèves du primaire tout en leur permettant de mobiliser leurs compétences en mathématiques, en français, en sciences et en univers social.

2. Les vidéos.

- Cette section regorge d'outils pour que vos élèves puissent pratiquer leurs apprentissages scolaires! Il s'agit d'une excellente ressource pour diversifier la révision de notions ou pour aller plus loin dans un thème concret.

3. Les exercices.

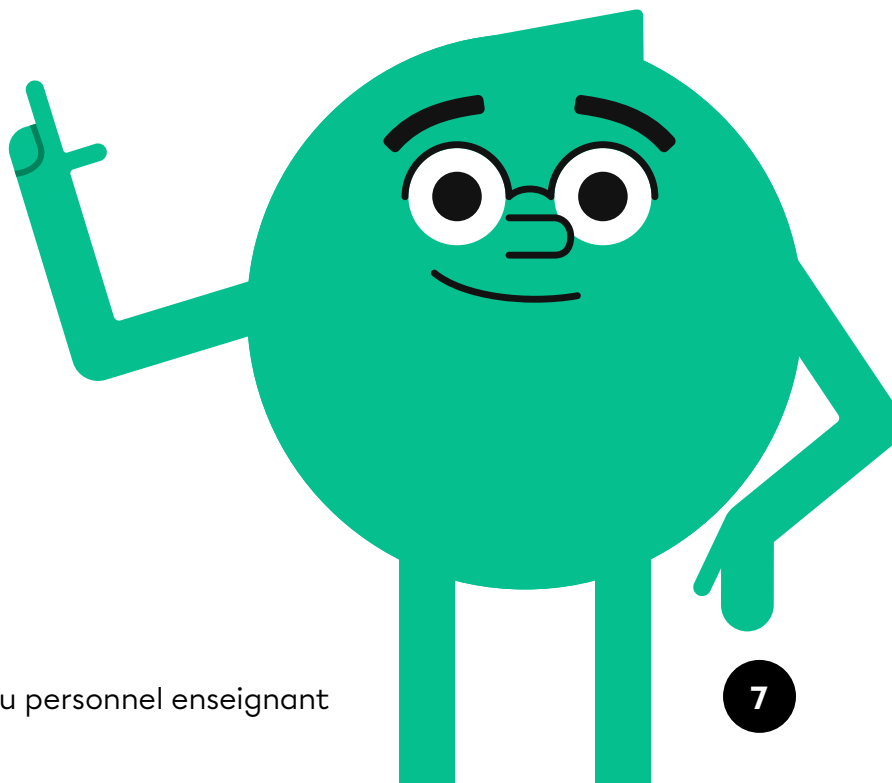
- Cette section regorge d'outils pour que vos élèves puissent pratiquer leurs apprentissages scolaires! Il s'agit d'une excellente ressource pour diversifier la révision de notions ou pour aller plus loin dans un thème concret.

4. Les fiches notionnelles.

- Vous pouvez utiliser ces fiches en classe, pour vous rafraîchir la mémoire avant un cours ou encore pour donner à vos élèves une ressource fiable à consulter lorsqu'ils font leurs devoirs.

Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/ressources-pour-enseigner/meilleures-ressources-alloprof-debut-carriere-z0076



La préparation de cours

La préparation de cours au primaire

1. Les fiches notionnelles.

- On compte des centaines de fiches sur toutes les notions couvertes au primaire! Vous pouvez les consulter non seulement pour avoir la notion fraîche en tête, mais aussi pour y trouver des idées d'activités, des exemples d'explications et des questions à proposer aux élèves.

2. Les vidéos.

- Même si les vidéos sont conçues principalement pour les élèves, elles sont aussi bien pratiques pour votre préparation de cours. Vous pouvez soit regarder une vidéo qui aborde la notion que vous comptez enseigner pour la réviser ou vous en inspirer (vous pouvez même « voler » nos punchs!), soit la diffuser en classe pour avoir des discussions dynamiques avec les élèves.

3. Les répertoires de révision.

- Les répertoires de révision permettent un survol complet du contenu à étudier en l'espace d'une année scolaire ou d'un cycle. Vous aurez donc une référence solide sur tout le contenu à couvrir par matière et par niveau, ainsi que des repères pour les notions à évaluer.

4. Les jeux.

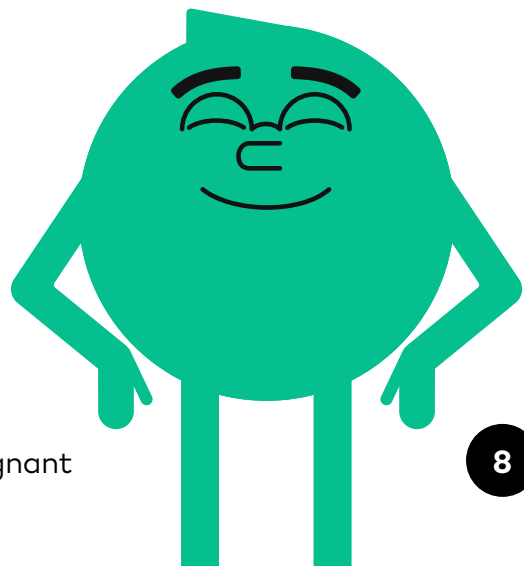
- Les jeux sont une excellente façon de dynamiser vos cours. Quand l'apprentissage est ludique, l'intérêt et le plaisir sont au rendez-vous!

5. La Zone d'entraide.

- Pour vous aider à préparer vos cours, vous pouvez parcourir les questions posées dans la Zone d'entraide pour avoir un aperçu des notions qui risqueraient de poser problème à vos élèves ou encore les encourager à trouver une réponse à ces questions.

Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/ressources-pour-enseigner/ressources-alloprof-preparation-cours-primaire-z0034



La préparation de cours au secondaire

1. Les fiches notionnelles.

- Vous pouvez les intégrer aux cours en les diffusant directement en classe. Vous pourriez aussi y trouver des idées inspirantes pour bâtir votre plan de cours ou vous rafraîchir la mémoire rapidement sur une notion à enseigner.

2. Les MiniRécups.

- Il s'agit de vidéos interactives accompagnées d'exercices de révision pour faciliter la compréhension d'une notion, le tout en moins de 30 minutes. Vous pouvez en tirer profit de diverses manières : en les diffusant à des moments où une notion pose problème, en faisant travailler la classe sur les exercices en petits sous-groupes ou pour essayer la classe inversée (le visionnement s'effectue à la maison, puis les activités d'intégration se font à l'école).

3. Les fiches notionnelles.

- Vous pouvez vous en servir telles quelles comme notes de cours, comme matériel de révision à donner aux élèves ou comme source d'inspiration, en utilisant les exemples et exercices proposés. En prime, plusieurs d'entre elles contiennent des vidéos explicatives!

4. Les répertoires de révision.

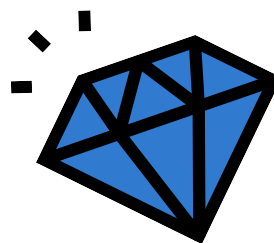
- Les répertoires de révision sont d'excellentes cartes routières pour voir le contenu abordé par niveau. Pour chaque année, vous trouverez les contenus d'Alloprof liés par notion.

5. Les exercices.

- Vous pouvez dynamiser le cours en projetant des exercices sur un tableau numérique interactif pour les faire résoudre par les élèves. Également, ils se prêtent bien à des activités en devoir. Le corrigé, on s'en occupe!

Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/ressources-pour-enseigner/ressources-alloprof-preparation-cours-secondaire-z0035



Apprendre en s'amusant

Utiliser les jeux en classe

alloprof

1. Découvrir les stratégies de lecture grâce à Grimoire.

- Le jeu Grimoire, un superbe outil interactif qui propose aux élèves une bibliothèque de textes signés par des auteurs jeunesse du Québec, est utile pour donner des exemples d'utilisation de stratégies de lecture et pour travailler la compréhension de lecture en grand groupe.

2. Réviser l'orthographe des mots grâce à Magimot.

- Pour réviser les mots de vocabulaire dans le plus grand plaisir ou pour aider vos élèves à enrichir leur champ lexical, le jeu Magimot est tout indiqué.

3. Démystifier les classes de mots grâce à Potager en péril.

- Différencier le nom, le déterminant, le pronom, le verbe et l'adjectif, ce n'est pas toujours simple! La bonne nouvelle, c'est qu'en utilisant Potager en péril, un jeu créé pour favoriser l'apprentissage des classes de mots, vous aiderez vos élèves à s'exercer à les reconnaître.

4. Pratiquer les tables d'opérations grâce à Fin Lapin.

- Se transformer en lapin pour réviser les additions, les soustractions, les divisions et les multiplications, voilà une belle activité pour briser la routine. Si plusieurs ordinateurs sont disponibles, vous pouvez même organiser des compétitions amicales!

5. Favoriser l'esprit d'équipe.

- Que ce soit grâce à Magimot ou à Potager en péril, vous pouvez également profiter des jeux d'Alloprof pour favoriser l'esprit d'équipe (en plus de réviser une notion), en invitant les élèves de la classe à ne former qu'une seule et belle équipe afin d'atteindre un objectif de réussite!

Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/ressources-pour-enseigner/utiliser-jeux-alloprof-en-classe-z0006

Décorer sa classe grâce à Alloprof

L'utilisation de visuels captivants et inspirants en classe est une excellente approche pédagogique pour aider les élèves à apprendre de manière ludique.

1. Commander du matériel promotionnel gratuit

- Nos affiches promo pour les classes ou les babilards permettent à vos élèves de découvrir la mission d'Alloprof en tant que complice de leur réussite scolaire. Nous avons aussi des planches d'autocollants!

2. Imprimer nos affiches pédagogiques

- Nos affiches imprimables contribuent à inspirer les élèves et à les aider à retenir des consignes, des concepts ou des processus clés. Elles couvrent diverses notions allant de la résolution de problèmes à la démarche scientifique, en passant par les figures de style.

Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/ressources-pour-enseigner/comment-decorer-sa-classe-grace-a-alloprof-z0106

Des suggestions de livres pour tous les âges

Vos élèves aiment la lecture mais ne savent pas quoi lire? Ou encore vos élèves n'ont pas encore trouvé de livres qui les font vibrer? Nous avons tout plein de suggestions littéraires pour vous!

Suggestions pour les enfants de 6 à 11 ans :

→ alloprof.qc.ca/fr/parents/articles/favoriser-lecture-ecriture/suggestions-lecture-primaire-k1345

Suggestions pour les adolescents de 12 à 17 ans :

→ alloprof.qc.ca/fr/parents/articles/favoriser-lecture-ecriture/suggestions-lecture-secondaire-k1346



La préparation aux examens

Voici toutes les informations essentielles à savoir concernant les examens

Top 5 des outils d'Alloprof pour se préparer aux examens

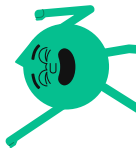
Pour le primaire

- 1 **Vidéos** : de nouveaux outils pour clarifier les notions.
- 2 **Potager en péril** : un jeu pour réviser les classes de mots.
- 3 **Grimoire** : un jeu interactif pour améliorer les compétences de lecture.
- 4 **Fin Lapin** : un jeu pour exercer ses tables d'opération en maths.
- 5 **Minuterie motivante** : un outil pour organiser la période d'étude et favoriser la concentration

Plus d'astuces sur alloprof.ca
© Alloprof

Pour le secondaire

- 1 **Les MiniRécups** : des vidéos de récupération de moins de 30 minutes.
- 2 **La chaîne YouTube** : une panoplie de vidéos pour revoir les savoirs essentiels.
- 3 **Les répertoires de révision** : une liste complète des notions à l'étude sur laquelle baser sa révision.
- 4 **Les aide-mémoires en maths** : une collection de résumés pour simplifier l'étude.
- 5 **Nos outils imprimables pour faciliter l'étude** : une boîte à outils indispensable pour s'organiser et diminuer son stress.



Plus d'astuces sur alloprof.ca
© Alloprof

Comment planifier efficacement sa révision?

1. Commencer à étudier tôt.

- Puisqu'il est préférable d'étudier un peu tous les jours que de longues heures la veille d'un examen, vous pouvez aider vos élèves à donner un petit coup de pouce à leur mémoire en leur suggérant de relire leurs notes de cours à la fin de chaque journée ou de chaque semaine.

2. Valider sa compréhension régulièrement.

- Les questions qui demeurent sans réponse peuvent entraîner des blocages et empêcher vos élèves de progresser. Proposez-leur de s'exercer de temps à autre grâce à nos jeux et à nos exercices, et s'ils rencontrent un nœud, recommandez-leur de vous en parler.

3. Établir une liste de priorités.

- Vos élèves devraient consacrer plus de temps aux matières qui représentent un plus grand défi pour eux. De plus, il ne faut pas négliger les autres éléments essentiels à leur réussite comme le sommeil, les activités parascolaires et l'emploi étudiant (le cas échéant).

4. Préparer des feuilles de révision.

- Une bonne façon de mémoriser la matière est de faire des feuilles qui résument la matière. Ces feuilles peuvent être faites de différentes façons : liste de points, schémas, etc. Invitez vos élèves à découvrir ce qui leur convient le mieux!

5. Demander de l'aide dès que les difficultés surviennent.

- Si on attend la veille de l'examen pour demander de l'aide, ça peut être stressant et il y a de bonnes chances qu'on n'obtienne pas de réponse à temps. Encouragez vos élèves à assister aux périodes de récupération que l'école offre ou à contacter Alloprof!

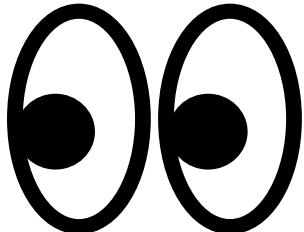
Pour plus d'information, visitez :

→ alloprof.qc.ca/fr/enseignants/soutien-aux-eleves/organiser-etude-secondaire-z0058



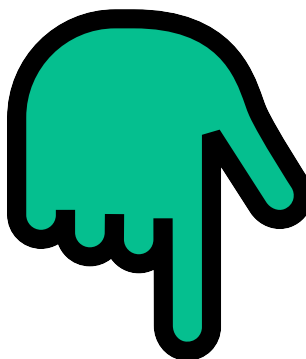
Des SAÉ pour tous les gouts : les coups de cœur de l'équipe

- 1. 60 secondes pour convaincre** (français, 5^e secondaire)
- 2. La puissance du vocabulaire** (français, 5^e et 6^e année primaire)
- 3. Soumission concurrentielle** (mathématiques, 1^{re} et 2^e secondaire)
- 4. La période des référendums** (histoire, 4^e secondaire)
- 5. Sélection monstrueuse** (sciences et technologies, 1^{ère} et 2^e secondaire)

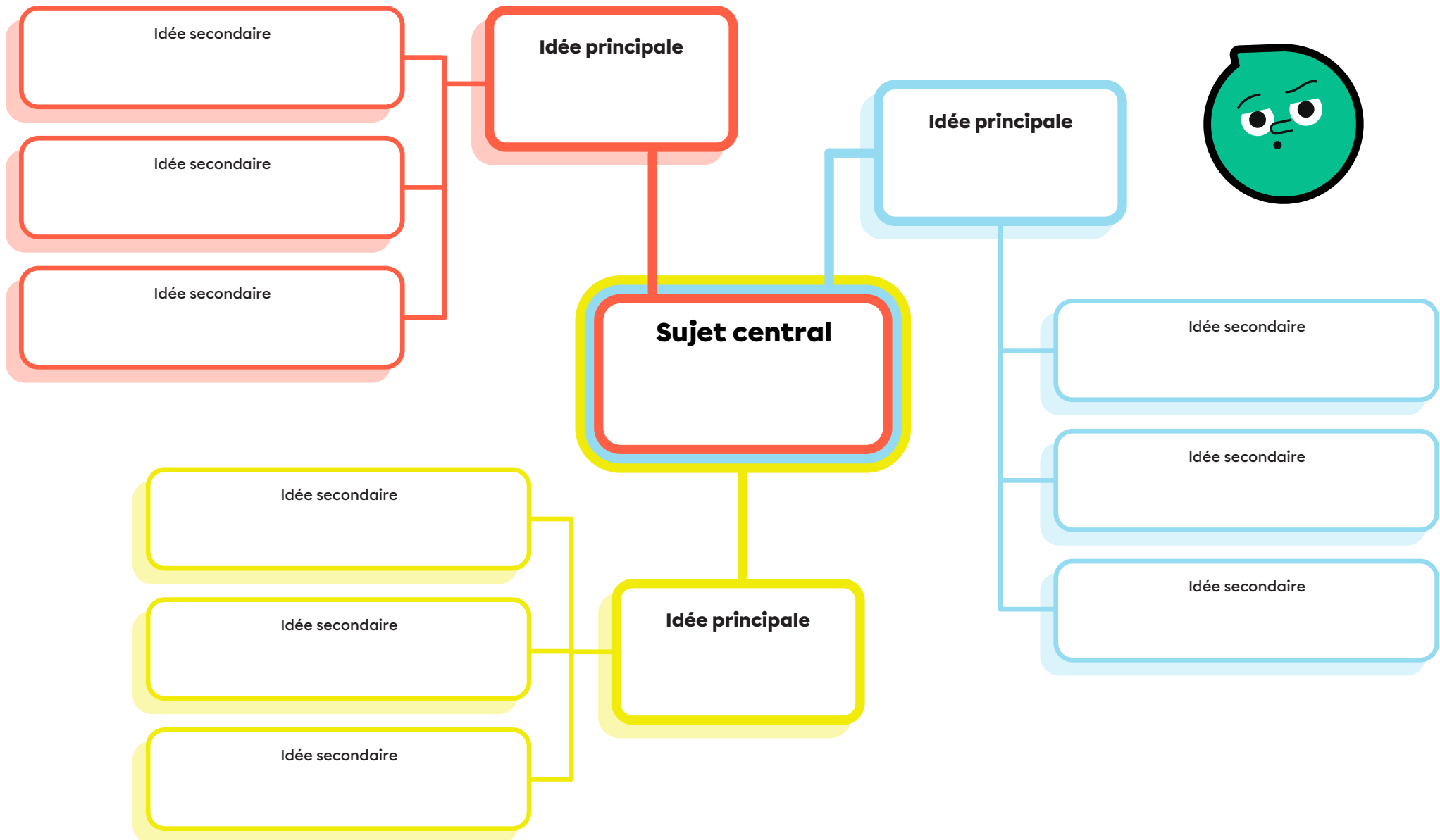


Des outils utiles, amusants et éducatifs!

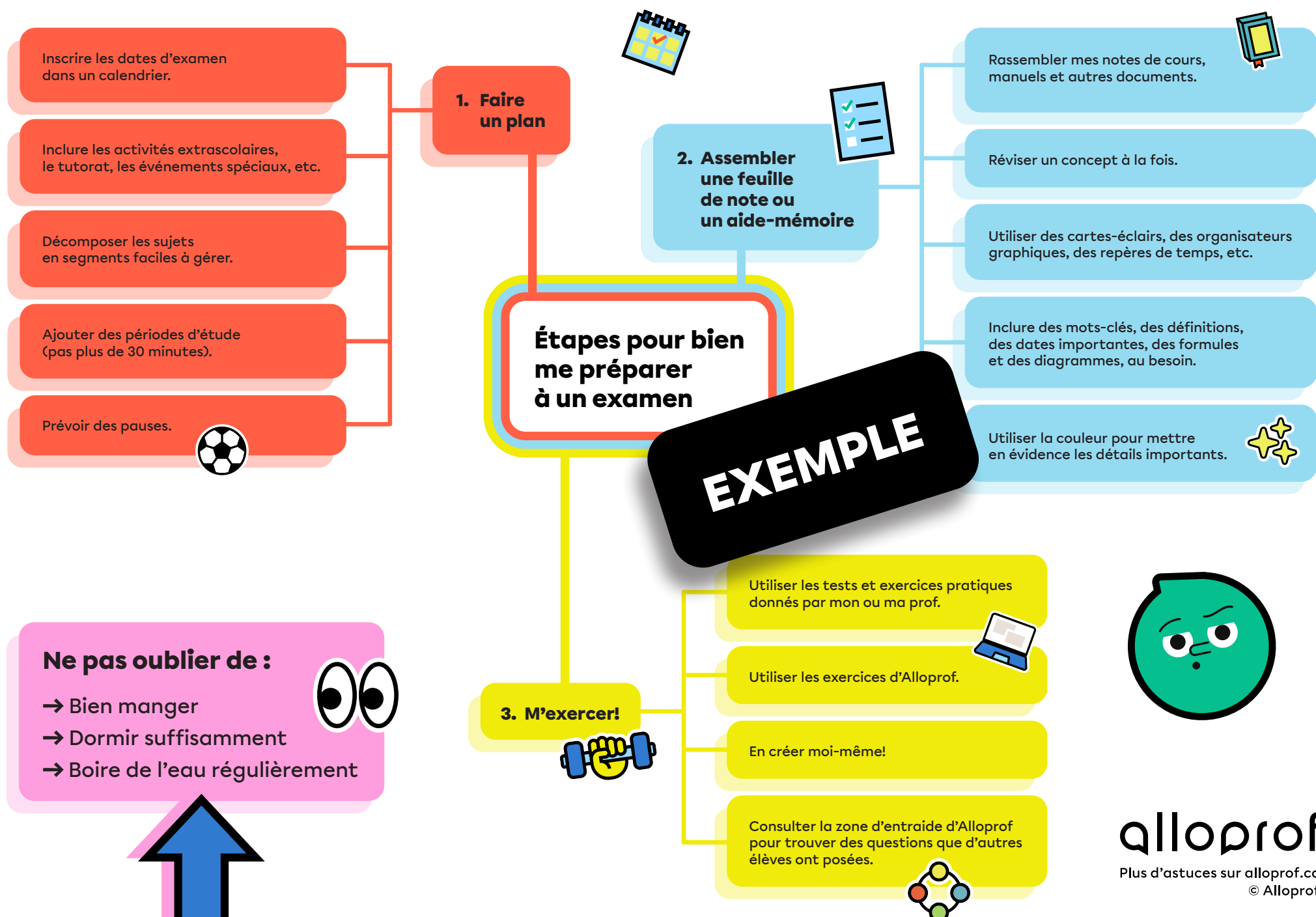
Les outils suivants ont été créés pour vous accompagner dans votre vie d'enseignant. N'hésitez pas à les imprimer autant de fois que vous en aurez besoin et à visiter notre site pour en trouver d'autres.



La carte mentale : un outil pour structurer tes idées



La carte mentale : un outil pour structurer tes idées



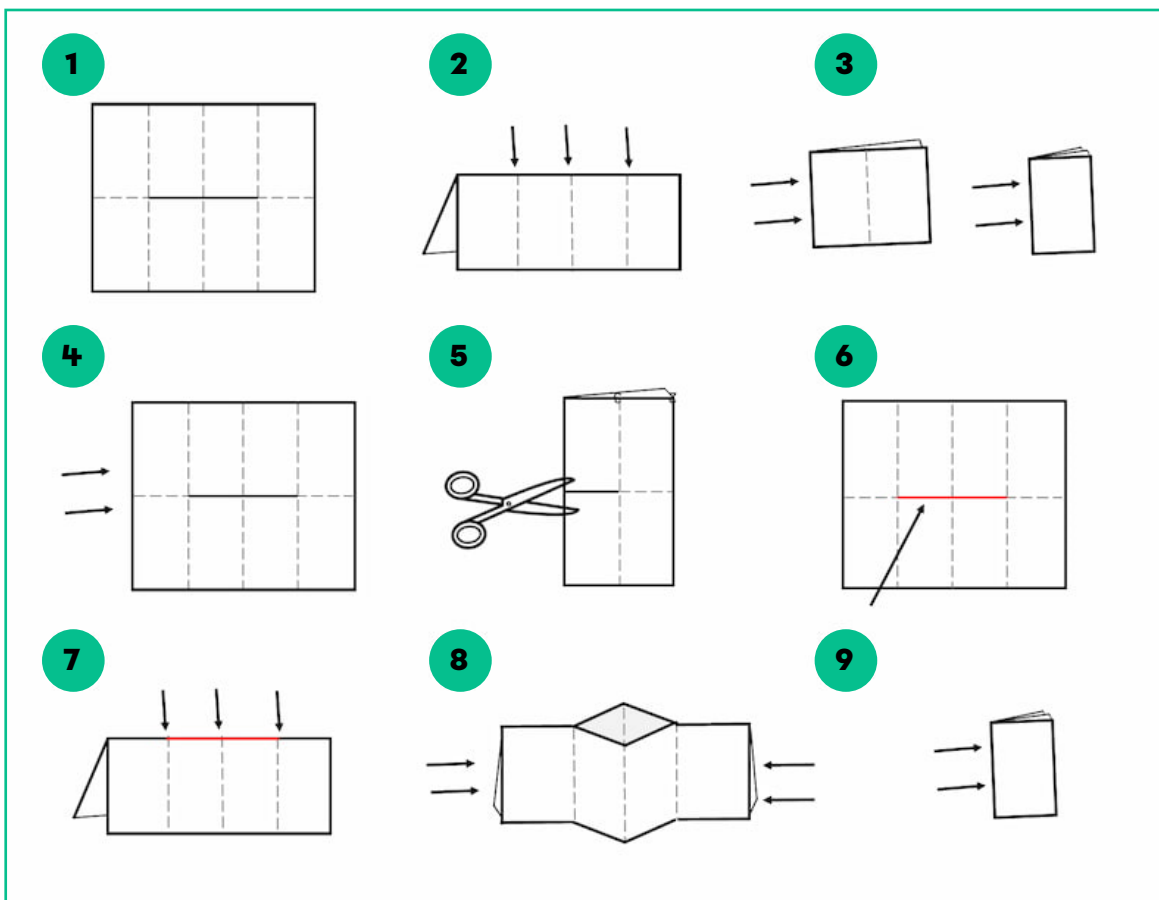
Planificateur de responsabilités

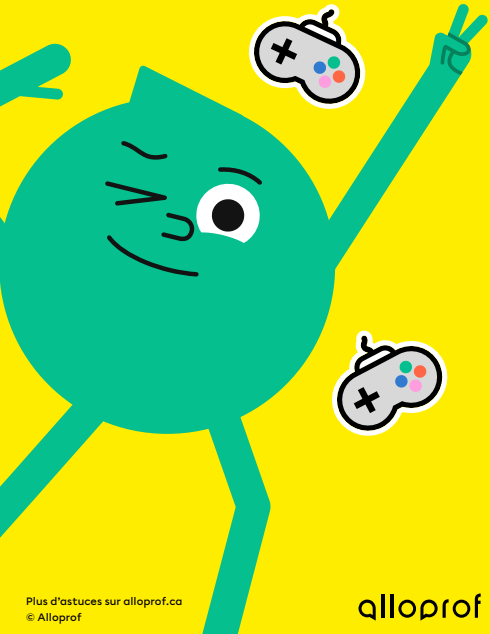
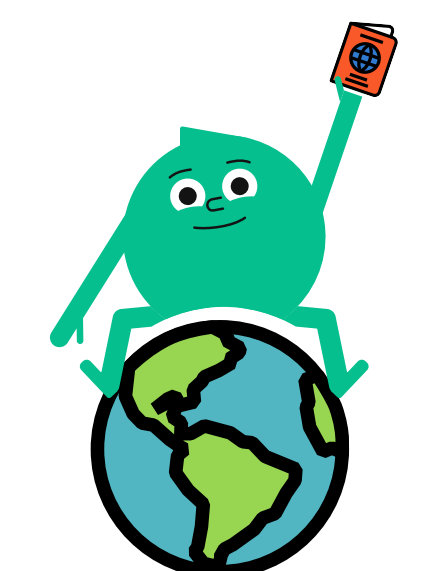
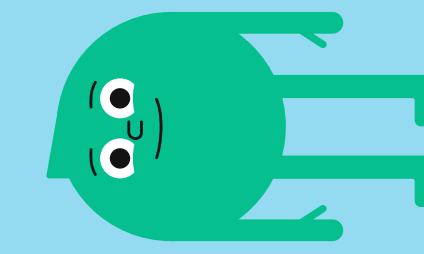
Bien prioriser ses tâches, devoirs, activités parascolaires et loisirs peut être tout un casse-tête! Avec ce planificateur, tu peux planifier toutes tes obligations en fonction de leur niveau d'urgence et d'importance. *Bye bye, procrastination!*



Passeport de lecture Alloprof

- Imprimer le passeport sur une feuille 8 ½ par 11.
- Faire 8 plis en suivant les lignes.
- À l'aide des ciseaux, couper une rainure au centre de la feuille en suivant le pointillé du milieu.
- Facultatif : sur la photo de Flo, le personnage d'Alloprof, on peut coller sa propre photo ou dessiner un autoportrait.
- Choisir l'itinéraire de ~~voyage~~ lecture!
- Après chaque lecture terminée et discutée, donner son appréciation en encerclant l'un des 3 émojis Flo : large sourire, léger sourire ou « bof ».
- Bonne lecture!



 <p>Mon appréciation :</p> <hr/> <p>Écrit par :</p> <hr/> <p>Titre du livre :</p>	 <p>Mon appréciation :</p> <hr/> <p>Écrit par :</p> <hr/> <p>Titre du livre :</p>	 <p>Mon appréciation :</p> <hr/> <p>Écrit par :</p> <hr/> <p>Titre du livre :</p>	 <p>Mon appréciation :</p> <hr/> <p>Écrit par :</p> <hr/> <p>Titre du livre :</p>
<p>Apprendre, c'est le fun! Découvre nos super jeux.</p>  <p>Plus d'astuces sur alloprof.ca © Alloprof</p> <p>alloprof</p>	<p>Passeport de lecture</p> 	<p>Prénom</p> <p>Nom</p> <p>Nationalité</p> <p>Signature</p> 	<p>Titre du livre :</p> <hr/> <p>Écrit par :</p> <hr/> <p>Mon appréciation :</p> 

Comment résoudre un problème écrit en maths au primaire ?

Tu peux suivre ces cinq étapes :

1 Lire le problème deux fois



- 1) Fais une première lecture pour le comprendre;
- 2) Fais une deuxième lecture pour identifier les informations importantes
Après la lecture, on ne retient que les données essentielles.

2 Analyser le problème



Il faut identifier les informations importantes et ce qu'on doit trouver.



3 Planifier la démarche



Fais un plan des étapes à suivre pour y arriver.

4 Résoudre le problème



Résous le problème en laissant des traces claires de chaque étape et de chaque calcul.



5 Écrire une réponse complète



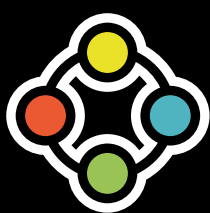
Vérifie tes calculs : est-ce qu'ils correspondent à ce que tu devais trouver?
Écris ensuite une réponse complète.



alloprof

Plus d'astuces sur alloprof.ca

**Des questions?
On t'aide en tout temps.
Va sur la Zone d'entraide.**



alloprof.qc.ca →

alloprof

Comment résoudre un problème écrit en maths au secondaire ?

Tu peux suivre ces quatre étapes :



1 Lire le problème attentivement



Les problèmes mathématiques renferment beaucoup d'informations. N'hésite pas à lire le problème plusieurs fois afin de tout comprendre.

2 Repérer les informations essentielles



Tu dois maintenant repérer :
1) les données essentielles pour résoudre le problème;
2) les données inutiles;
3) la question à laquelle il faut répondre.

3 Résoudre les opérations



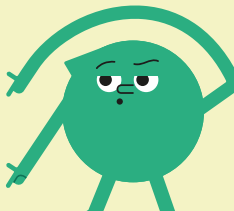
Après avoir repéré toutes les informations essentielles, tu peux maintenant traduire l'énoncé du problème en équation.

4 Donner la solution complète



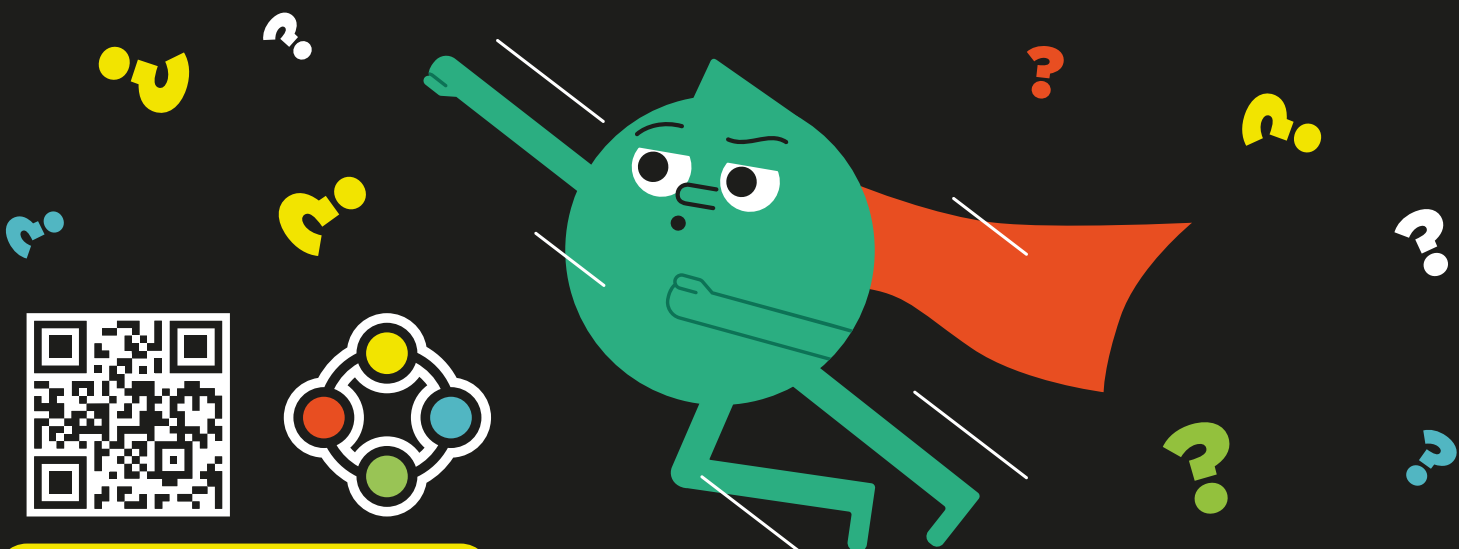
Donne la réponse au problème sous forme d'une phrase. N'oublie pas de préciser l'unité de mesure de la réponse.

Plus d'astuces sur alloprof.ca



alloprof

Tu veux une explication scolaire juste pour toi et vite ?



va sur la Zone d'entraide →

alloprof.qc.ca

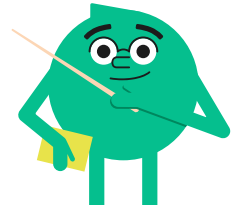
alloprof

Compte-rendu de suppléance

Nom du suppléant ou de la suppléante :

Date :

Courriel ou numéro de téléphone pour me joindre :



 Élèves qui se sont surpassés :

 Élèves qui ont eu besoin de rappels :

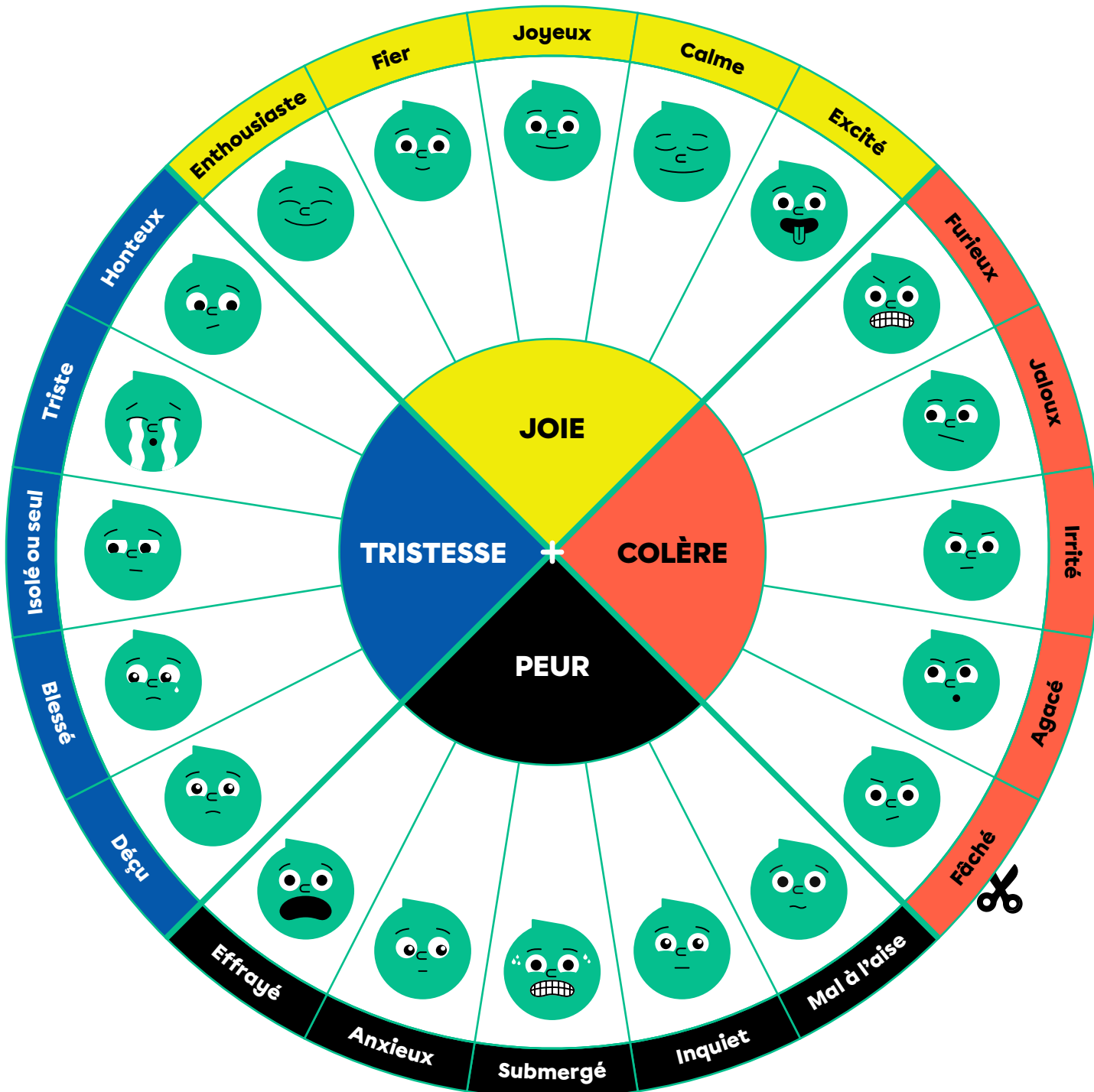
 Travaux accomplis :

 Travaux en cours :

Notes :



La roue des émotions



+

Découpe la roue et la flèche, puis positionne celle-ci au centre du cercle grâce à une attache parisienne. Tu peux maintenant pointer l'émotion que tu ressens!

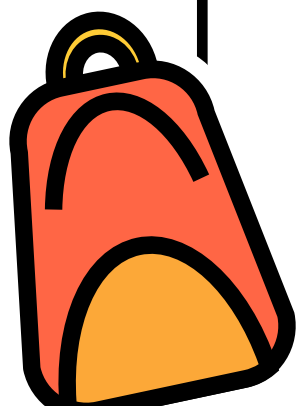
J'ai fini!

À vérifier quand j'ai terminé un travail

Pour éviter les oubli (oups!)



- Ai-je écrit mon nom et la date?
- Est-ce que j'ai suivi toutes les instructions?
Est-ce que j'ai bien lu et compris les questions?
Est-ce que j'ai répondu à toutes les questions?
- Est-ce que je me suis relu? Ai-je révisé mes calculs?
- Est-ce que mon écriture est lisible?
- Est-ce que j'ai fait tout ce que j'ai pu pour améliorer mon travail?
- Est-ce que mon travail m'apporte de la fierté?



Tu as répondu « oui » à toutes ces questions? Bravo!
Tu peux maintenant me remettre ton travail!

