

CRPE 2018 groupement 3 : sujet officiel et méthode

Retrouve le CRPE 2018 groupement 3, les épreuves concernées et une méthode simple pour exploiter cette annale en français et maths.

Préparation au concours CRPE :

Le CRPE 2018 groupement 3 désigne les sujets officiels d'admissibilité attribués à certaines académies lors de la session 2018 du concours. La recherche vise surtout à retrouver l'annale fiable, vérifier l'académie concernée et travailler efficacement les épreuves de français ou de mathématiques.

Tu as trouvé un PDF intitulé « groupe 3 » et tu te demandes si c'est bien le bon sujet pour ton académie ? C'est une confusion très fréquente chez les candidats que j'accompagne en préparation CRPE. En 2018, les sujets d'admissibilité étaient répartis par groupements d'académies, ce qui explique pourquoi un même libellé revient souvent dans les recherches. Le vrai enjeu n'est pas seulement de télécharger un document : il faut identifier la bonne annale, comprendre ce qu'elle recouvre exactement et savoir l'utiliser comme un outil de révision concret, sans perdre de temps sur de faux corrigés ou des fichiers mal classés.

En bref : les réponses rapides

Où télécharger le PDF du sujet CRPE 2018 groupement 3 sans se tromper de matière ? — Vérifie toujours l'année, l'intitulé exact de l'épreuve et la mention groupe ou groupement 3. Le plus sûr est de croiser un PDF de sujet avec une page d'annales récapitulative.

Le groupement 3 du CRPE 2018 correspond-il à toutes les académies ? — Non. Les sujets sont répartis par groupements d'académies. Il faut donc vérifier à quel groupement ton académie appartenait lors de la session 2018.

Le sujet 2018 groupement 3 est-il encore utile pour préparer le CRPE aujourd'hui ? — Oui, surtout pour t'entraîner à la gestion du temps, à la rédaction des justifications et à l'analyse des erreurs. Même si le concours évolue, les annales restent un excellent support méthodologique.

Faut-il refaire plusieurs fois la même annale CRPE ? — Oui, mais pas à l'identique. Fais une première passation en conditions réelles, puis une reprise ciblée sur les questions ratées et enfin une réactivation quelques jours plus tard.

CRPE 2018 groupement 3 : de quoi parle exactement cette annale ?

Le **CRPE 2018 groupement 3** renvoie aux sujets d'admissibilité attribués à un ensemble d'**académies** pendant la session 2018 du concours. Quand tu cherches cette annale, tu veux en général retrouver le **sujet officiel**, repérer la bonne épreuve et vérifier si ton académie relevait bien de ce groupement, parfois appelé aussi *groupe 3*.

Le **CRPE**, c'est le **Concours de recrutement des professeurs des écoles**. Pour la majorité des candidats, la recherche vise le **CRPE externe**, avec ses épreuves écrites d'admissibilité, notamment en français et en mathématiques. La session **2018** a été organisée par groupements d'académies : plusieurs académies partageaient un même sujet, ce qui explique l'expression *groupement 3*. En pratique, les candidats mélangent souvent trois mots : **groupe**, **groupement** et **académie**. L'académie, c'est ton inscription administrative. Le groupement, c'est l'ensemble d'académies qui ont reçu le même sujet. Et le *sujet groupe 3*, dans le langage courant, désigne simplement le sujet du **groupement 3**, même si l'intitulé exact varie selon les sites.

Quand tu tapes **annales CRPE 2018** ou **crpe 2018 groupement 3**, les résultats affichent très souvent des PDF de mathématiques en premier. C'est classique. Les pages les mieux positionnées mettent en avant le sujet de maths, car il est beaucoup recherché et facile à identifier. Mais l'intention de recherche ne s'arrête pas là. Beaucoup de candidats cherchent aussi le sujet de français, les éléments de correction, un corrigé détaillé, voire un repérage rapide des académies concernées. Sur le terrain, je vois souvent la même erreur : télécharger un PDF intitulé *groupe 3* sans vérifier s'il s'agit bien de la bonne épreuve. Résultat, tu crois travailler ton annale, alors que tu n'es ni sur la bonne discipline, ni sur le bon sujet officiel.

Le bon réflexe est simple. Tu vérifies d'abord ton **académie** pour la session concernée, puis tu identifies l'épreuve cherchée : français, mathématiques, ou les deux si tu veux une révision complète. Ensuite seulement, tu compares les intitulés du document : **sujet officiel**, annale, correction, corrigé. Une annale fiable reprend le sujet publié pour la session 2018, sans reformulation hasardeuse. Une correction, elle, peut être institutionnelle ou proposée par un organisme de préparation. Ce cadrage évite la confusion la plus fréquente : croire que **groupe 3** et **groupement 3** désignent deux choses différentes. Dans la plupart des recherches de candidats, c'est la même cible :

retrouver les bons sujets du **concours de recrutement des professeurs des écoles** pour s'entraîner efficacement.

Pourquoi les candidats confondent souvent groupe 3 et groupement 3

La confusion entre **groupe 3** et **groupement 3** vient surtout des résultats Google et des intitulés de PDF. Certains documents officiels ou académiques affichent "groupe 3", alors que les candidats tapent "**groupement 3**" dans leur recherche. En pratique, le vrai enjeu est simple : retrouver *le bon sujet officiel*, avec la bonne **session 2018**, la bonne épreuve et, si besoin, le bon regroupement d'académies.

Je le vois souvent en préparation CRPE. Tu crois avoir trouvé la bonne annale, mais tu ouvres un sujet d'une autre session ou d'un autre regroupement. Résultat : révision faussée. Le terme varie, pas la vigilance à avoir. Vérifie toujours trois points : l'année, la discipline, et la source du fichier. Si le PDF mentionne "groupe 3" mais correspond bien au **CRPE 2018** que tu cherches, ne bloque pas sur le mot. Ce qui compte, c'est l'adéquation entre le sujet, ton académie de référence et la session visée.

I

CORRIGE CRPE 2018 groupement 3-- Maths- Ex1 geometrie du cercle CORRIGE — Hans Amble-Maths au Collège et au CRPE

Où trouver le sujet officiel du CRPE 2018 groupement 3 et comment vérifier qu'il est fiable

Pour retrouver le **sujet officiel CRPE 2018** du **groupement 3**, pars d'un **PDF** complet, puis contrôle trois repères simples : la *session 2018*, l'intitulé exact de l'épreuve et la mention *groupe 3* ou *groupement 3*. Ensuite, croise ce fichier avec une page d'annales reconnue pour éviter de réviser sur un mauvais document ou un corrigé mélangé au sujet.

Un document fiable pour le **pdf crpe 2018 groupement 3**, c'est un fichier lisible, complet et cohérent avec l'épreuve cherchée. Tu dois voir la session, la discipline visée — **mathématiques** ou **français** —, une pagination régulière et, si besoin, une **correction** séparée. Un vrai sujet n'a pas un titre flou ni des pages tronquées.

Sur la SERP, tu verras souvent quatre types de sources. D'abord des **PDF dédiés**, avec des titres du type "*Épreuve de mathématiques CRPE 2018 groupe 3*". Ensuite des bibliothèques de ressources comme **Publimath**, très utiles pour repérer un **sujet de mathématiques** propre. Tu trouveras aussi des pages d'annales, par exemple "*Les annales du CRPE de 2014 à 2021*", pratiques pour vérifier que le sujet existe bien dans la

bonne session. Enfin, certains blogs publient “*Sujet et corrigés du CRPE 2018 maths*”. C’est utile, mais seulement si le **corrigé** est clairement distingué du sujet officiel.

Trois indices reviennent toujours dans un document sérieux : un intitulé d’épreuve exact, une mise en page stable et une séparation nette entre **sujet** et **corrigé**. Si tu cherches le **français groupement 3**, applique la même logique que pour les maths. Le support change, pas la méthode de vérification.

En pratique, je te conseille de croiser **trois supports** : le sujet seul en PDF, une **correction PDF** distincte, puis une page récapitulative d’**Annales CRPE 2014 à 2021**. C’est rapide. Et ça évite les erreurs classiques. Un blog peut très bien proposer un bon **corrigé CRPE 2018 maths**, mais avec un titre raccourci ou une numérotation imprécise. À l’inverse, une page comme **Objectif CRPE** peut servir de repère de contrôle, même si tu télécharges le fichier ailleurs. Vérifie aussi la cohérence interne : nombre de pages stable, consignes complètes, annexes présentes, aucune page scannée de travers. Si un PDF mélange sujet, aide méthodologique et correction sans séparation visuelle nette, méfiance.

Exemple 1. Tu ouvres un fichier intitulé *CRPE 2018 maths groupe 3*. Étape 1 : regarde la première page. Si la session 2018 et l’épreuve de **mathématiques** apparaissent clairement, c’est bon signe. Étape 2 : vérifie la pagination. Si la page 2 manque ou si l’énoncé saute d’un exercice à l’autre, laisse tomber. Étape 3 : compare avec **Publimath** ou une page d’Annales reconnue.

Exemple 2. Tu cherches le **sujet de français**. Tu trouves un PDF et un billet de blog avec **corrigé**. Garde le PDF comme base de travail, puis utilise le blog seulement pour la **correction**. Si le billet ne précise pas *groupement 3*, ne le prends pas comme source principale.

Mini protocole concret : ouvre le document, contrôle le titre exact, la session et le groupe ; lis la dernière page pour voir si le sujet est complet ; compare le nom du fichier avec une page d’**Annales CRPE 2014 à 2021** ; télécharge ensuite un **corrigé CRPE 2018 maths** ou français séparé. Si les trois sources racontent la même chose, tu peux travailler sereinement.

À retenir

À retenir : pour un **sujet officiel CRPE 2018** fiable, ne te contente jamais d'un lien isolé. Croise un **PDF** propre, une source repère comme **Publimath** ou **Objectif CRPE**, et une **correction** distincte. Tu sécurises ainsi ton support, en **mathématiques** comme en **français**.

La checklist rapide pour éviter de réviser sur le mauvais sujet

Avant d'ouvrir une annale, vérifie **six points** : **l'année 2018**, **l'épreuve** visée (français ou mathématiques), le **groupement 3**, la source exacte du document, la mention *sujet* ou *corrigé*, puis la cohérence de la première page. Tu gagnes du temps. Tu évites surtout une révision faussée, donc un entraînement peu rentable.

Concrètement, regarde le titre complet du PDF, l'en-tête officiel et les pages finales. Un bon document mentionne clairement **CRPE externe 2018**, la discipline et le groupement. En revanche, beaucoup de fichiers circulent avec un nom trompeur, parfois renommé après téléchargement. L'erreur classique, je la vois chaque année : un candidat ouvre un **corrigé de maths groupement 3** alors qu'il cherchait le **sujet de français groupement 3**. Résultat : mauvaise épreuve, mauvais format, mauvaise préparation. Si un détail ne colle pas — barème absent, intitulé flou, académie ou session incohérente — change de source immédiatement. Un sujet fiable doit être lisible, complet et strictement aligné avec ton objectif de révision.

Comment exploiter l'annale CRPE 2018 groupement 3 pour progresser vraiment

Une annale CRPE n'est utile que si tu la travailles **comme au concours**, puis en **correction active**. Tu fais un sujet chronométré, tu relèves tes erreurs, tu les classes par compétence, puis tu ne refais que les points bloquants. C'est ce passage de l'entraînement au *diagnostic précis* qui fait vraiment progresser.

La bonne **méthodologie CRPE** tient en trois temps : **simulation**, **correction**, **réactivation**. En simulation, tu reproduis les conditions réelles : temps limité, aucun corrigé, brouillon sobre, rédaction complète. En correction, tu ne cherches pas seulement la bonne réponse : tu identifies la compétence en cause. En réactivation, tu revois la notion ciblée avec des **fiches de révision**, puis tu refais un exercice proche. C'est la base d'une vraie **préparation concours professeurs des écoles**, bien plus efficace qu'une simple relecture d'**Annales corrigées CRPE 2018**.

Une annale bien exploitée produit deux traces écrites : une **fiche d'erreurs** et une **fiche de notions à revoir**. La fiche d'erreurs note la question, le type d'erreur, la cause et l'action corrective. La fiche de notions rassemble les rappels utiles en **mathématiques**, en **français** et en **didactique**. Je vois souvent des candidats refaire trop vite le sujet du **maths CRPE 2018 groupe 3** sans analyser pourquoi ils ont perdu des points. D'autres lisent le corrigé, hochent la tête, puis ne rédigent aucune trace. Résultat : la même erreur revient sur la **session 2019**, la **session 2017** ou la **session 2021**.

Temps de travail	Maths	Français
Simulation	Traite calcul, géométrie, grandeurs, problèmes et analyse didactique en temps réel. Vérifie les résultats simples, par exemple $25 \times 4 = 100$, sans y passer trop de minutes.	Traite compréhension, grammaire, orthographe, lexicque, analyse de supports et didactique avec une rédaction complète et lisible.
Correction	Classe les erreurs : procédure, calcul, lecture de consigne, justification, choix d'outil, vocabulaire didactique.	Classe les erreurs : interprétation du texte, identification grammaticale, accord, sens d'un mot, analyse pédagogique.
Réactivation	Refais seulement les points faibles : fractions comme $\frac{1}{2}$, périmètre, proportionnalité, schématisation, variables didactiques.	Refais une règle ciblée, une série d'accords, un exercice de lexicque, puis une question de didactique proche.

Exemple 1. En maths, tu rates un problème de grandeurs. Étape 1 : tu notes si l'erreur vient du calcul, de l'unité ou du sens de la situation. Étape 2 : tu refais seulement ce type de tâche, pas tout le sujet. Étape 3 : tu ajoutes sur ta fiche la notion manquante, par exemple une conversion ou une lecture de tableau. **Exemple 2.** En français, tu perds des points en grammaire et en didactique. Tu distingues la règle non maîtrisée de la difficulté à justifier une démarche d'enseignement. Cette séparation change tout dans tes **fiches révisions enseignant des écoles**.

Je conseille une reprise à $J+2$ puis à $J+7$. Tu reprends deux ou trois questions ciblées, sans relire tout le corrigé. Si tu réussis, la notion est

stabilisée. Si tu échoues encore, tu compares avec une autre annale, par exemple la **session 2019** ou la **session 2021**, pour voir si la difficulté se répète. C'est là que les **annales corrigées CRPE 2018** deviennent utiles : non pour te rassurer, mais pour construire une progression nette, mesurable, et transférable au jour J.

Application 1. Après un sujet, relève trois erreurs de calcul, deux de rédaction et une de didactique, puis associe à chacune une action précise. **Correction** : si l'action reste vague, elle ne sert à rien ; il faut écrire *refaire 5 problèmes de proportionnalité, revoir les accords du participe passé, ou rédiger une justification didactique complète.*

Application 2. Reprends une question réussie mais lente. **Correction** : une réussite trop coûteuse en temps reste un point de travail. **Application 3.** Compare une erreur du groupement 3 avec une annale de la **session 2017**. **Correction** : si le même obstacle revient, tu tiens une priorité de révision.

À retenir

À retenir : une annale n'est pas un stock de sujets, c'est un outil de diagnostic. Travaille en conditions réelles, corrige par compétence, puis réactive avec une fiche d'erreurs et une fiche de notions. En **français** comme en **mathématiques**, tu progresseras plus vite en ciblant juste qu'en refaisant tout.

L'erreur la plus fréquente avec les annales CRPE

La faute classique, avec une **annale CRPE**, c'est d'enchaîner les sujets sans bâtir de **plan de révision**. Tu t'entraînes, mais tu ne progresses pas vraiment. Une copie ratée ne sert que si tu identifies *précisément* la nature de l'erreur, puis la transformes en action ciblée pour la séance suivante.

Je le vois souvent en préparation. En français comme en mathématiques, un candidat note seulement "exercice faux", alors que deux causes très différentes se cachent derrière. Soit c'est une **erreur de connaissance** : tu ne maîtrises pas une notion, une procédure ou un attendu didactique. Soit c'est une **erreur de lecture de consigne** : tu sais faire, mais tu réponds à côté, parce que tu n'as pas repéré le verbe d'action, la justification demandée ou la contrainte de l'énoncé. Exemple concret : en maths, tu calcules correctement un résultat, mais la consigne demandait une démarche expliquée. En revanche, si tu confonds nature et fonction en français, le problème est notionnel. Ce n'est pas la même remédiation. Voilà pourquoi une annale CRPE doit toujours déboucher sur un tri d'erreurs, puis sur des révisions ciblées.

Ce que le CRPE 2018 groupement 3 t'apprend sur le niveau attendu au concours

Le sujet **CRPE 2018 groupement 3** montre un niveau exigeant mais accessible avec une préparation régulière. On n'attend pas seulement des savoirs scolaires solides : on attend une vraie maîtrise de la **rédaction**, du raisonnement, de la justification et une lecture déjà professionnelle des situations proposées, comme le ferait un futur professeur des écoles.

Quand on se demande **quel niveau en maths pour le CRPE**, cette annale donne une réponse très nette : pas besoin d'être spécialiste, mais tu dois être sûr de tes bases et capable de les mobiliser sans flottement. Calcul, grandeurs, proportionnalité, nombres, résolution de problèmes et **géométrie** reviennent avec un niveau de précision qui ne pardonne pas les approximations. Un détail comme le **triangle OMB** peut sembler anodin dans un corrigé ou une discussion de sujet, pourtant il révèle bien l'attendu réel : lire une figure avec rigueur, nommer correctement les objets, choisir la bonne propriété, puis enchaîner les étapes sans saut logique. Les **groupements CRPE** changent les sujets, pas la nature de l'exigence. Une annale 2018 reste donc très utile pour les sessions suivantes, parce qu'elle montre des attendus durables : exactitude des calculs, clarté du raisonnement et capacité à justifier chaque conclusion avec des arguments mathématiques simples mais solides.

En français comme en mathématiques, la **copie CRPE** ne se joue pas seulement sur le résultat final. Les **correcteurs CRPE** lisent vite, comparent beaucoup et valorisent les copies nettes, structurées et honnêtes dans leur démarche. Une réponse juste mais mal présentée perd en force ; une réponse incomplète mais bien argumentée peut récupérer des points. C'est là qu'on voit la posture attendue chez les futurs **Professeurs des écoles** : écrire pour être compris, utiliser un vocabulaire précis, annoncer une démarche, justifier sans bavardage, et garder une présentation lisible. Pour **réussir le CRPE**, je te conseille d'intégrer cette annale dans un planning hebdomadaire simple : un créneau pour traiter un exercice en temps limité, un autre pour corriger en détail, puis un troisième pour refaire uniquement les questions ratées. C'est ce travail de reprise, plus que l'accumulation de sujets, qui fait monter ton niveau de concours.

Quel niveau en maths pour le CRPE ?

Pour le CRPE, il faut un bon niveau de fin de collège et de lycée sur les bases, surtout en arithmétique, géométrie, grandeurs, proportionnalité, fonctions simples et résolution de problèmes. Je conseille de viser une maîtrise très solide des notions du programme de cycle 4 et une vraie aisance pour expliquer clairement une démarche, pas seulement trouver le bon résultat.

Qui est convoqué pour corriger le CRPE ?

La correction du CRPE est assurée par des correcteurs désignés par le rectorat, souvent des enseignants, formateurs, inspecteurs ou personnels habilités connaissant bien les attendus du concours. Les convocations dépendent de chaque académie. En pratique, ce ne sont pas les candidats qui choisissent, mais l'administration qui constitue les jurys et les commissions de correction.

Quelle est la nature du triangle OMB ?

Sans la figure complète du sujet CRPE 2018 groupement 3, on ne peut pas affirmer la nature du triangle OMB de façon certaine. Dans beaucoup de corrigés, on la déduit à partir de longueurs égales, d'un rayon ou d'un angle droit. Il faut donc relire précisément les données : cercle de centre O, points M et B sur le cercle, ou segments égaux.

Quels sont les groupements CRPE ?

Les groupements du CRPE correspondent à des ensembles d'académies qui partagent les mêmes sujets écrits. Selon les années, plusieurs groupements existent, numérotés, comme groupement 1, 2 ou 3. Cela permet d'organiser le concours à l'échelle nationale tout en répartissant les sujets. Pour 2018, il faut toujours vérifier la liste officielle publiée avec les sujets.

Quel niveau en maths faut-il vraiment pour le CRPE ?

En réalité, il faut davantage qu'un simple niveau scolaire : il faut être capable de raisonner proprement, justifier, modéliser et repérer les pièges classiques. J'insiste souvent là-dessus avec mes candidats : un niveau correct suffit si les bases sont automatisées et si l'on s'entraîne sur des annales CRPE, notamment celles du groupement 3 pour bien comprendre les attentes.

Quelle est la nature du triangle OMB dans le sujet ou le corrigé ?

Dans le sujet ou le corrigé, la nature du triangle OMB dépend des informations démontrées, pas d'une intuition visuelle. S'il est indiqué que $OM = OB$, alors le triangle est isocèle en O. Si un angle droit est établi, il peut être rectangle. Mon conseil est simple : appuyez-vous uniquement sur les données et la rédaction du corrigé officiel.

Quels sont les groupements du CRPE ?

Les groupements du CRPE sont des regroupements d'académies utilisés pour attribuer un même sujet écrit à plusieurs centres. Le nombre exact et la composition peuvent varier selon la session. Pour éviter les erreurs, je recommande toujours de consulter l'arrêté, la notice de session ou les documents académiques de l'année concernée, ici la session CRPE 2018.

Comment savoir si mon académie relevait bien du groupement 3 en 2018 ?

Le plus sûr est de vérifier les documents officiels de la session 2018 : sujet PDF, page de publication du ministère, rapport de jury ou notice académique. Le nom de l'académie y est généralement associé à un groupement. Si vous comparez votre sujet d'épreuve de maths avec celui intitulé CRPE 2018 groupement 3, vous pouvez aussi confirmer rapidement la correspondance.

Si tu cherches le CRPE 2018 groupement 3, commence par vérifier l'académie rattachée et la nature exacte de l'épreuve visée. Ensuite, travaille l'annale comme un entraînement complet : temps réel, correction rigoureuse, repérage des erreurs et reprise méthodique. C'est cette exploitation active, bien plus que le simple téléchargement du sujet, qui fait progresser. Garde une trace de tes difficultés en français comme en mathématiques : tu transformeras une annale isolée en véritable levier de réussite au concours.

Mis à jour le 05 mai 2026

[Continue sur reussirlecrpe.fr](#)

RéussirCRPE - Document pédagogique