

# MÉTHODE RACI

## 4 étapes pour rédiger un prompt efficace

Rôle · Action · Contexte · Indicateur

### Pourquoi utiliser la méthode RACI ?

Lorsque tu formules une demande à une IA, la qualité de ta réponse dépend directement de la qualité de ton prompt. Sans structure, l'IA produit des réponses vagues, trop générales ou hors sujet. La méthode RACI te donne 4 questions simples à te poser avant d'écrire, pour obtenir à chaque fois une réponse précise, utile et directement exploitable.

### Les 4 composantes

<b>R</b> RÔLE	<b>Qui est l'IA pour cette tâche ?</b> Tu demandes à l'IA d'adopter une posture précise. En lui donnant un rôle, tu l'obliges à mobiliser les bons savoirs et le bon registre professionnel. Sans rôle, l'IA reste trop générale. <b>Exemple :</b> <i>"Tu es un formateur spécialisé en menuiserie et agencement, expert de la lecture de plans techniques."</i> <b>Conseil :</b> Sois précis : pas juste "expert", mais expert en quoi, dans quel domaine, pour quel usage.
<b>A</b> ACTION	<b>Que doit faire l'IA concrètement ?</b> C'est le cœur de ta demande. L'action doit être formulée avec un verbe clair et un livrable précis. Plus l'action est nette, plus le résultat sera exploitable directement. <b>Exemple :</b> <i>"Rédige un exercice pratique permettant de calculer les quantitatifs de matériaux pour une porte standard."</i> <b>Conseil :</b> Utilise des verbes d'action : Rédige / Crée / Explique / Compare / Résume / Génère / Liste.
<b>C</b> CONTEXTE	<b>Dans quelle situation s'inscrit la demande ?</b> Le contexte évite les réponses hors-sol. Il situe la tâche dans un environnement réel : niveau scolaire, secteur professionnel, contraintes particulières, outils disponibles. <b>Exemple :</b> <i>"Dans le cadre d'un cours de BAC PRO TMA, pour des élèves de Terminale qui découvrent les métrés pour la première fois."</i> <b>Conseil :</b> Donne au minimum : le niveau du public, le cadre (cours, examen, projet) et les contraintes principales.
<b>I</b> INDICATEUR	<b>Comment savoir si la réponse est bonne ?</b> L'indicateur précise le format attendu, les critères de qualité ou les contraintes de la réponse. C'est ce qui permet à l'IA — et à toi — de vérifier que le résultat est utilisable. <b>Exemple :</b> <i>"La réponse doit tenir en une page A4, inclure un tableau de calcul et proposer un corrigé étape par étape."</i> <b>Conseil :</b> Précise : longueur, format (tableau, liste, texte), niveau de langue, critères d'évaluation attendus.

### Exemple complet d'un prompt RACI

Voici comment les 4 composantes s'assemblent pour former un prompt complet et efficace :

<b>R</b>	<i>Tu es un formateur expert en calcul de métrés et en lecture de plans techniques (BAC PRO TMA).</i>
<b>A</b>	<i>Crée un exercice d'application permettant de calculer la quantité de lames de parquet nécessaires pour une pièce donnée.</i>
<b>C</b>	<i>Les élèves sont en classe de Terminale BAC PRO TMA. Ils savent lire un plan mais n'ont jamais réalisé de métré seuls.</i>

## À retenir

- Plus ton RÔLE est précis, plus l'IA adopte le bon niveau d'expertise.
- L'ACTION doit toujours contenir un verbe clair et un livrable attendu.
- Le CONTEXTE évite les réponses génériques — situe toujours ta demande dans la réalité.
- L'INDICATEUR est ce qui te permet de vérifier que la réponse est vraiment utilisable.
- Tu peux combiner RACI avec d'autres méthodes (ex. RIRACPTF) pour des prompts encore plus puissants.

---

*Un bon prompt = une bonne réponse. Prends 2 minutes pour structurer ta demande, tu gagneras 10 minutes sur le résultat.*