

Évaluation diagnostique de rentrée — CM1

Nom : _____ Prénom : _____ Date : _____

Document indicatif BO 2024-2025. À adapter à votre classe. Évalue les acquis de fin de CE2. Peut être passée de façon autonome.

Partie 1 — Français

Exercice 1 Réponse libre

Lis ce texte de 8 lignes (niveau CE2). Réponds : Quel est le problème du personnage principal ? Comment le résout-il ?

Exercice 2 Réponse libre

Écris un texte de 5 à 8 phrases pour raconter ta dernière grande aventure.

Exercice 3 Compléter

Dans "Les enfants ont mangé une pizza", identifie : sujet, verbe, COD.

Exercice 4 Compléter

Conjugue "finir" à l'imparfait : Je ____, Nous ____.

Exercice 5 Réponse libre

Accorde le participe passé : "Elle est ____ (partir). Ils ont ____ (manger)."

Exercice 6 Compléter

Remplace le mot souligné par un équivalent plus précis dans : "Il a dit que c'était bien."

Exercice 7 Vrai / Faux

"quand" peut parfois s'écrire "quant". Justifie avec un exemple.

Exercice 8 Réponse libre

Lis cet extrait de poème. Identifie une comparaison ou une métaphore.

Exercice 9 Oral

Présente en 3 phrases un livre que tu as lu cet été.

Exercice 10 Réponse libre

Transforme ce dialogue en discours indirect : "Je veux partir", dit-il.

Partie 2 — Mathématiques

Exercice 1 Calcul

Calcule : $483 \div 7$ (avec reste)

Exercice 2 Calcul

Pose et calcule : 246×13

Exercice 3 Compléter

Place ces fractions sur la droite graduée : $1/2$, $3/4$, $1/4$. (droite de 0 à 1)

Exercice 4 Calcul

Calcule : $2,5 + 3,7 =$

Exercice 5 Réponse libre

Résous : "Un jardinier plante 12 rangées de 8 tulipes. Combien en tout ? Il en a déjà 35. Combien lui manque-t-il ?"

Exercice 6 Vrai / Faux

$3/6 = 1/2$. Vrai ou faux ? Justifie.

Exercice 7 Calcul

Calcule l'aire d'un rectangle de 9 cm de long et 4 cm de large.

Exercice 8 Compléter

Lis ce graphique (diagramme en barres) et réponds : Quel mois a eu le plus de pluie ?

Exercice 9 Réponse libre

Un billet de train coûte 24 €. 3 personnes voyagent. Quel est le coût total ? Est-ce une situation de proportionnalité ?

Exercice 10 Compléter

Calcule le volume d'un cube dont l'arête mesure 3 cm.

Corrigé — réservé à l'enseignant

Les indicateurs de réussite sont donnés à titre indicatif.

Corrigé Français

Exercice 1

Lis ce texte de 8 lignes (niveau CE2). Réponds : Quel est le problème du personnage principal ? Comment le résout-il ?

Réponse : Problème et solution identifiés avec précision

Compétence : Compréhension fine (problème / résolution)

Indicateur : Identifie problème ET solution

Exercice 2

Écris un texte de 5 à 8 phrases pour raconter ta dernière grande aventure.

Réponse : Texte cohérent, structuré, avec ponctuation et accord sujet-verbe

Compétence : Production écrite : texte narratif

Indicateur : Texte avec début, milieu, fin ; accord sujet-verbe respecté

Exercice 3

Dans "Les enfants ont mangé une pizza", identifie : sujet, verbe, COD.

Réponse : Sujet : Les enfants ; Verbe : ont mangé ; COD : une pizza

Compétence : Analyse grammaticale : fonctions

Indicateur : Identifie correctement sujet et verbe

Exercice 4

Conjugué "finir" à l'imparfait : Je ____, Nous ____.

Réponse : finissais, finissions

Compétence : Conjugaison : imparfait (2e groupe)

Indicateur : Au moins une forme correcte

Exercice 5

Accorde le participe passé : "Elle est ____ (partir). Ils ont ____ (manger)."

Réponse : partie ; mangé

Compétence : Accord du participe passé (être / avoir, cas simple)

Indicateur : Les deux accords sont corrects

Exercice 6

Remplace le mot souligné par un équivalent plus précis dans : "Il a dit que c'était bien."

Réponse : Verbe plus précis : affirmé, annoncé, répondu ; adjectif : excellent, magnifique

Compétence : Enrichissement lexical

Indicateur : Propose un mot plus précis et approprié

Exercice 7

"quand" peut parfois s'écrire "quant". Justifie avec un exemple.

Réponse : Vrai. Quant à moi (= en ce qui me concerne)

Compétence : Homophones complexes (quand/quant)

Indicateur : Distingue les deux et donne un exemple

Exercice 8

Lis cet extrait de poème. Identifie une comparaison ou une métaphore.

Réponse : Identifie et nomme la figure de style

Compétence : Figures de style : comparaison, métaphore

Indicateur : Repère la figure de style et l'explique

Exercice 9

Présente en 3 phrases un livre que tu as lu cet été.

Réponse : Titre, personnage, résumé minimal

Compétence : Expression orale : prise de parole structurée

Indicateur : Présentation compréhensible avec au moins 2 infos clés

Exercice 10

Transforme ce dialogue en discours indirect : "Je veux partir", dit-il.

Réponse : Il dit qu'il veut partir.

Compétence : Discours direct / indirect

Indicateur : Transposition correcte (suppressions guillemets, conjonction)

Corrigé Mathématiques

Exercice 1

Calcule : $483 \div 7$ (avec reste)

Réponse : 69 reste 0

Compétence : Division euclidienne (diviseur à 1 chiffre)

Indicateur : Résultat exact ou erreur de calcul isolée

Exercice 2

Pose et calcule : 246×13

Réponse : 3 198

Compétence : Multiplication posée (2 × 2 chiffres)

Indicateur : Résultat exact

Exercice 3

Place ces fractions sur la droite graduée : $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{1}{4}$. (droite de 0 à 1)

Réponse : $\frac{1}{4}$ au premier quart, $\frac{1}{2}$ au milieu, $\frac{3}{4}$ au troisième quart

Compétence : Fractions : repérage sur droite graduée

Indicateur : Place correctement au moins 2 fractions sur 3

Exercice 4

Calcule : $2,5 + 3,7 =$

Réponse : 6,2

Compétence : Addition de décimaux

Indicateur : Résultat exact

Exercice 5

Résous : "Un jardinier plante 12 rangées de 8 tulipes. Combien en tout ? Il en a déjà 35. Combien lui manque-t-il ?"

Réponse : 96 tulipes ; il en manque 61

Compétence : Problème à plusieurs étapes

Indicateur : Trouve 96 ET 61

Exercice 6

$3/6 = 1/2$. Vrai ou faux ? Justifie.

Réponse : Vrai. 3 divisé par 6 = 0,5 = 1/2.

Compétence : Fractions équivalentes

Indicateur : Justifie avec calcul ou raisonnement

Exercice 7

Calcule l'aire d'un rectangle de 9 cm de long et 4 cm de large.

Réponse : 36 cm²

Compétence : Aire du rectangle (formule)

Indicateur : Trouve 36 cm² avec l'unité

Exercice 8

Lis ce graphique (diagramme en barres) et réponds : Quel mois a eu le plus de pluie ?

Réponse : Réponse selon le graphique fourni

Compétence : Lecture de tableaux et graphiques

Indicateur : Lit correctement le graphique

Exercice 9

Un billet de train coûte 24 €. 3 personnes voyagent. Quel est le coût total ? Est-ce une situation de proportionnalité ?

Réponse : 72 € ; oui (coût proportionnel au nombre de personnes)

Compétence : Proportionnalité (notion)

Indicateur : Calcule 72 € et identifie la proportionnalité

Exercice 10

Calcule le volume d'un cube dont l'arête mesure 3 cm.

Réponse : 27 cm³

Compétence : Volume du cube

Indicateur : Trouve 27 cm³