

## Dictée bilan

Dictée bilan : Les vacances arriveront bien vite ! Le train nous amènera rapidement au centre et nous irons vivre de nouvelles aventures en colonie. Les bagages seront légers, car nous camperons dans des tentes. Les explorations seront nombreuses: un groupe visitera une grotte, un autre fera des parcours d'orientation en pleine nature. Enfin, nous profiterons des grillades et des veillées autour du feu.

### Guide de relecture pour les dictées

- Je vérifie que j'ai mis une majuscule et un point en fin de phrase.
- Je cherche les sujets et les verbes et je fais les accords nécessaires.
- Je vérifie le temps des verbes et je fais attention aux terminaisons.
- Je cherche les groupes nominaux et je fais les accords nécessaires.
- Je contrôle les accents.
- Je respecte les règles orthographiques apprises : homophones, valeur des lettres (s, c, g), m devant m, b, p...
- Je vérifie les mots invariables et les mots à savoir écrire, je pense aux lettres muettes.
- Je vérifie le découpage éventuel des mots.

## Conjugaison: le passé composé

Exercice: écris un pronom personnel sujet qui peut s'accorder avec le verbe.

..... as regardé un documentaire sur la Lune.

..... sommes allés visiter la Cité de l'espace, à Toulouse.

À la télévision, ..... ai vu le lancement d'une navette spatiale.

..... ont marché sur la Lune, ..... sont devenus des héros.

## Plan de travail - Vendredi 19 juin 2020 CE2B

### Calcul mental

Récite les tables de 3 et 9 à l'endroit et à l'envers.

*Ajouter 29, c'est ajouter 30 et ôter 1*

Calcule sans poser l'opération:

$$58 + 29 = \quad 96 + 29 = \quad 84 + 29 =$$

$$52 + 29 = \quad 123 + 29 = \quad 46 + 29 =$$

$$67 + 29 = \quad 87 + 29 = \quad 74 + 29 =$$

Autres ressources disponibles sur :

<https://calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

### Lexique: le champ lexical

Pour chaque liste de mots appartenant au même champ lexical, il y a un intrus. Entoure-le.

a) combat - blesser - violence - citrouille - armée

b) satellite - journal - planète - univers - étoile

c) scène - comédien - vague - coulisses - rôle

### Calcul en ligne

Calcule en ligne (sans poser l'opération):

$$22 \times 20 =$$

$$22 \times 100 =$$

$$22 \times 30 = (\underline{\quad} + \underline{\quad}) \times 30 = \underline{\quad} \times 30 + \underline{\quad} \times 30 =$$

$$22 \times 70 = (\underline{\quad} + \underline{\quad}) \times 70 = \underline{\quad} \times 70 + \underline{\quad} \times 70 =$$

### Problème du jour

Il y a 153 élèves à l'école Rosa Parks. 75 élèves déjeunent à la cantine de l'école. Combien d'élèves déjeunent chez eux ?

### QLM / espace

Ouvre le document intitulé «Des repères de géographie », puis observe les différents documents et réponds aux questions posées.

*Recopie la trace écrite et mémorise les informations importantes.*

### Numération

Ecris les nombres suivants en lettres:

902 - 2 010 - 1 839 - 4 008

Ecris en chiffres:

sept-mille-cent:

huit-mille-sept-cent-soixante-dix-neuf:

### Grandeurs et mesures

Relis les leçons de ton cahier bleu sur la monnaie puis réalise la fiche **MONNAIE JE M'ENTRAINE 2** que tu trouveras en annexe.

### Arts visuels

Joan Miro est un peintre et sculpteur né en 1893 à Barcelone en Espagne. Il est espagnol mais passe beaucoup de temps en France. C'est à Paris qu'il rencontre le peintre Pablo Picasso. On retrouve souvent de mêmes détails dans les oeuvres de Joan Miro, qui te permettent de les identifier plus facilement: échelles, yeux, cercles, étoiles, soleil, lune, et pour dessiner ses personnages, il utilise des lignes noires très fines.

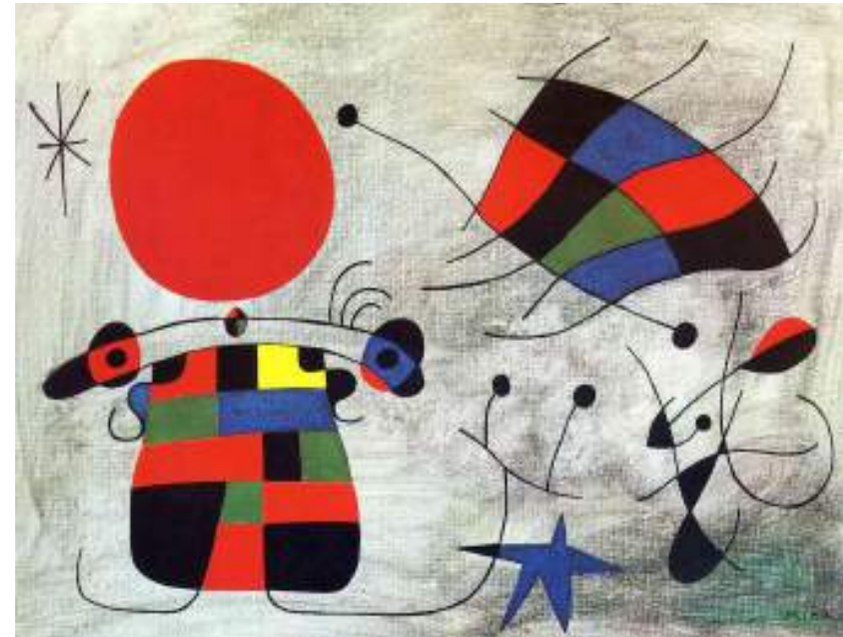
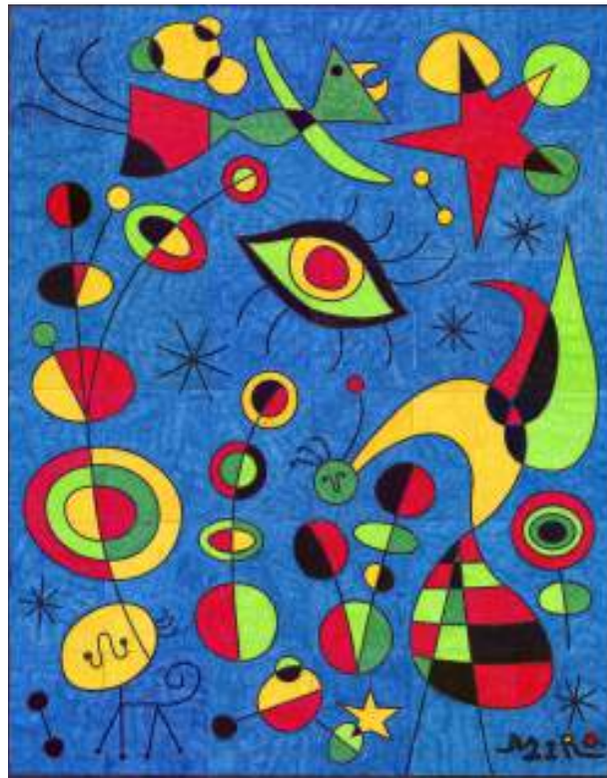
Tu trouveras quelques unes de ses oeuvres ainsi qu'une proposition d'activité sur les pages suivantes.



Voici quelques oeuvres de Joan Miro:



Vitrail

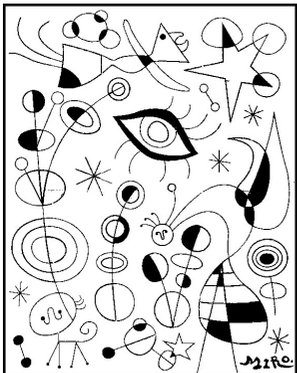


## Option 1

En t'inspirant des oeuvres de Joan Miro et à l'aide du répertoire de signes graphiques, réalise ta propre oeuvre. Choisis des couleurs vives pour colorier ton dessin en prenant soin de ne laisser aucun blanc. Repasse les différents éléments de ton dessin à l'aide de ton feutre noir.

## Option 2 (si tu peux imprimer)

Imprime la trame du tableau proposé sur la pages suivante et remplis-la avec des couleurs vives.



## Répertoire de signes graphiques