Travail pour le lundi 2 novembre

☞ Chercher les exercices pour la préparation de la dictée 3

CM1 Dictée Préparée **Dictée 3 p 2/2**

**Exercice 2 :** Les mots difficiles.

**Recopie** et **complète** le texte avec les mots suivants

commencer - mais - tous - plus fort - ici.

« Mesdames et Messieurs, dit le présentateur, avant de … , nos artistes ont besoin de vos applaudissements. Voyons, … on ne vous entend pas ! Maintenant, bonjour à … .

Vous savez que nous ne sommes pas … pour parler de choses tristes ou trop sérieuses, … pour passer deux heures dans la bonne humeur.

Alors accueillons sans tarder nos artistes ! »

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Exercice 3 :** Le présent de l'indicatif.

**Recopie** et **écris** les verbes entre parenthèses au présent de l'indicatif.

Dans le garage de sa maison de campagne, Théo (réparer) sa bicyclette ; il (souhaiter) avoir fini dans la journée.

Elle (continuer) toute seule à poser des étagères et (utiliser) tous les outils

En partant à 8 heures, les enfants (arriver) à l'heure pour l'exposition.

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Exercice 4 :** L'accord du sujet et du verbe.

**Souligne** le verbe en rouge et son sujet en bleu dans chaque phrase.

Dans la forêt, les sangliers cherchent leur nourriture.

Toutes les planètes du système solaire tournent autour du Soleil.

- Voulez-vous encore du chocolat ?

- Oui, je veux bien.

En numération chercher les exercices suivants ( le plus que tu peux )

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**☺ Exercice 7 : Ecris**  les nombres en chiffres.

a. vingt-cinq-mille-trois-cent-dix-huit

b. quatre-vingt-deux-mille-six-cent-trois

c. dix-sept-mille-cent-trente-neuf

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**😐 Exercice 8 :** *Problème*

**Réécris** les nombres en chiffres.

|  |  |
| --- | --- |
| M. et Mme Casa ont fait de nombreux travaux dans leur maison: ils ont dépensé quatre-mille-neuf-cents euros pour installer une mezzanine, douze-mille-deux-cent-cinquante euros pour ajouter une véranda, etvingt-et-un-mille-huit-cents euros pour faire l'isolation thermique. |  |

CM1 Mathématiques : numération Mnum L3 p *3 / 3*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **😐 Exercice 9 :** **Reproduis** le tableau et **complète**-le

|  |  |
| --- | --- |
| vingt-deux-mille-soixante-quinze |  |
|  | 36 820 |
|  | 72 408 |
| quarante-mille-soixante-treize |  |
|  | 19 790 |

 | **☹ Exercice 10 :** *Problème*Combien de nombres à cinq chiffres **peux**-tu écrire en utilisant toutes les étiquettes.**Ecris**-les en chiffres et en lettres. |

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Décomposer des nombres*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **☺ Exercice 11 :****Décompose** les nombres.*Ex :* 32 102 = (3 x 10 000) + (2 x 1000) +(1 x 1000) + (2 x 1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a. 45 020 | c. 83 946 | e. 80 570 |
| b. 61 507 | d. 27 200 | f. 56 008 |

 | **☺ Exercice 12 :****Calcule** sans poser l’opération.a. 30 000 + 7 000 + 300 + 52b.20 000+50 000+6 000+900+30+2c. 3+50+600+9 000+50 000d. 50 000+6 000+3 000+80+5 |

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

|  |  |
| --- | --- |
| **😐 Exercice 13 :****Écris** les nombres qui correspondent aux décompositions. a. 42 milliers, 6 centaines et 12 unitésb. (12x1000) + (6x100) + (4x10) + (7x1)c.36m+5c +2d+8u d. (5x10000) + (9x100) + (7x10) + (3x1) | **😐 Exercice 14 :****Recopie** et **complète.** *)*a.14 587 = (⚫ x 10 000) +(⚫ x 1 000) + (⚫ x 100) + (⚫ x 10) + (⚫ x 1)b. 5⚫ 2⚫ 6 = (⚫ x 10 000) + (7 x 1 000) + (⚫ x 100) + (4 x 10) + ⚫c. 92 362 = (⚫⚫ x 1 000) + (3 x ⚫⚫⚫)+(⚫ x10) + ⚫ |

|  |  |
| --- | --- |
| **☹ Exercice 15 :** *Problème*Voici les distances en mètres qu'ont parcourues trois abeilles pour produire 500 g de miela. **Écris** la distance parcourue par chaque abeille.b. **Quelle** abeille a parcouru la plus grande distance |  |

✂ ---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

En lecture le ch 4 et 5 pour mardi.