

# Listes de mots niveau : CM1

5

Source : échelle orthographique Dubois-Buyse échelon 17 suite

Période 3

Liste 14 pour lundi 4 janvier

--	--	--

escalader	☼	☼	☼	un droit	☼	☼	☼
une <b>estime</b>	☼	☼	☼	un duvet	☼	☼	☼
une étoffe	☼	☼	☼	une énergie	☼	☼	☼
la géographie	☼	☼	☼	l'enfance	☼	☼	☼
un gosse	☼	☼	☼	fendre	☼	☼	☼

Liste 15 pour lundi 11 janvier

un grain	☼	☼	☼	un fourneau	☼	☼	☼
une griffe	☼	☼	☼	une fourniture	☼	☼	☼
heureusement	☼	☼	☼	la fureur	☼	☼	☼
une horloge	☼	☼	☼	le fusil	☼	☼	☼
une huile	☼	☼	☼	la guerre	☼	☼	☼

Ecris une phrase avec le mot « horloge ».

→ \_\_\_\_\_

Liste 16 pour lundi 18 janvier

illustre	☼	☼	☼	une habitation	☼	☼	☼
l'ingratitude	☼	☼	☼	la haie	☼	☼	☼
le laitier	☼	☼	☼	la hauteur	☼	☼	☼
le lendemain	☼	☼	☼	inutile	☼	☼	☼
une louange	☼	☼	☼	lorsque	☼	☼	☼

Liste 17 pour lundi 25 janvier

mauvais	☼	☼	☼	lourd	☼	☼	☼
un militaire	☼	☼	☼	luire	☼	☼	☼
mille	☼	☼	☼	une médaille	☼	☼	☼
la modestie	☼	☼	☼	moindre	☼	☼	☼
la mélancolie	☼	☼	☼	le moyen	☼	☼	☼

Ecris une phrase avec le mot « médaille ».

→ \_\_\_\_\_

### Liste 18 pour lundi 1<sup>er</sup> février

mobile	☼	☼	☼	muet	☼	☼	☼
un trait	☼	☼	☼	multicolore	☼	☼	☼
l'œuvre	☼	☼	☼	le numéro	☼	☼	☼
l'oie	☼	☼	☼	un palais	☼	☼	☼
l'osier	☼	☼	☼	pâle	☼	☼	☼

### Liste 19 pour lundi 8 février

le parquet	☼	☼	☼	un parc	☼	☼	☼
le plâtre	☼	☼	☼	parfois	☼	☼	☼
le paysage	☼	☼	☼	une plaine	☼	☼	☼
le personnage	☼	☼	☼	plaire	☼	☼	☼
le peuplier	☼	☼	☼	une poignée	☼	☼	☼

Ecris une phrase avec le mot « *poignée* ».

→ \_\_\_\_\_

### Liste 20 pour lundi 15 février

le pont	☼	☼	☼	une propriété	☼	☼	☼
la portée	☼	☼	☼	prudence	☼	☼	☼
profondément	☼	☼	☼	une punition	☼	☼	☼
la propreté	☼	☼	☼	un rayon	☼	☼	☼
un régiment	☼	☼	☼	un refrain	☼	☼	☼

Quelle est la nature du mot « *prudence* » ?

→ nom/verbe/adjectif ?

Quel est le contraire « *propreté* » ?

→ \_\_\_\_\_

# Devoirs calcul / opérations

Prénom : .....

CM1

5

Troisième période

## • Série 14

La soustraction posée

♦ lundi 4 janvier

Calcule ces soustractions posées.

$$\begin{array}{r} 7 & 1 & 8 & 0 \\ - 2 & 3 & 4 & 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 & 1 & 0 & 5 \\ - 2 & 1 & 8 & 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 & 3 & 2 & 1 \\ - 2 & 6 & 4 & 8 \\ \hline \end{array}$$

## • Série 15

La multiplication posée

♦ lundi 11 janvier

Pose et calcule ces multiplications.

$1308 \times 24 =$

$2085 \times 60 =$

N'oublie pas : un chiffre par carreau et un chiffre s'écrit sur 2 interlignes !

Vérifie tes résultats avec ta calculatrice.

## • Série 16

La division en ligne

♦ lundi 18 janvier

Calcule ces divisions en ligne.

$45 : 5 = \dots$

$32 : 8 = \dots$

$28 : 4 = \dots$

$30 : 5 = \dots$

$24 : 6 = \dots$

$40 : 2 = \dots$

$48 : 6 = \dots$

$27 : 3 = \dots$

$100 : 2 = \dots$

$30 : 4 = \dots$

$15 : 5 = \dots$

$63 : 7 = \dots$

**• Série 17** La règle des zéros

♦ lundi 25 janvier

Calcule ces multiplications en ligne.

a)  $32 \times 10 = \dots$

f)  $\dots \times 47 = 4\,700$

b)  $105 \times 100 = \dots$

g)  $\dots \times 56 = 56\,000$

c)  $700 \times 2\,000 = \dots$

h)  $21 \times \dots = 4\,200 \Delta$

d)  $320 \times 30 = \dots$

i)  $42 \times 400 = \dots \Delta$

**• Série 18**♦ lundi 1<sup>er</sup> févrierCalcule ces opérations à trous.

$$\begin{array}{r}
 & \textcircled{1} \\
 5 & 3 & . & 6 \\
 + & . & 7 & \\
 \hline
 & 6 & 2 & 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 & \textcircled{2} & 5 & 6 \\
 - & . & 2 & 7 \\
 \hline
 & 4 & 0 & . & 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & \textcircled{1} & \textcircled{2} \\
 & . & . & 3 \\
 \times & & & 5 \\
 \hline
 & 2 & 1 & 8 & 0
 \end{array}$$

**• Série 19**

♦ lundi 8 février

Calcule ces divisions en colonne.

$$\begin{array}{r|l}
 892 & 15 \\
 \hline
 &
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l}
 785 & 26 \\
 \hline
 &
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l}
 1524 & 35 \\
 \hline
 &
 \end{array}$$

**• Série 20** La multiplication posée

♦ lundi 15 février

Pose en colonne et calcule ces multiplications.

$1\,045 \times 140 =$

$2\,406 \times 502 =$

## Devoirs. Les charades

CM

Prénom : .....

Lis ces charades et découvre le mot qui s'y cache.

♦ Divers 14 : jeudi 7 janvier

**MON PREMIER** est le mari de l'oie.

**MON SECOND** est voisin de la biche et du cerf.

*Dans MON TOUT j'aime me promener.*

j \_ \_ s

\_ \_ \_ m

→ .....

---

1---

s---

→ -----

♦ Divers 15 : jeudi 14 janvier

*Mon premier est le contraire de haut.*

*Mon deuxième est le contraire de rapide.*

*Mon troisième est le contraire de matin.*

♦ Divers 16 : jeudi 21 janvier

*Mon premier est un oiseau voleur.*

---

*Mon deuxième est comme une grosse souris.*

---

*Mon troisième se trouve dans le pain.*

---

*Mon dernier est un chiffre.*

d\_\_\_

*Mon tout est un monument égyptien.*

□une \_y.....

p\_ o\_

-----

→ .....

♦ Divers 17 : jeudi 28 janvier

**Mon premier** fait la roue.

---

Achille avait **mon second** fragile.

---

*Je n'oserais pas me promener sans **mon tout**.*

♦ Divers 18 : jeudi 4 février

**Mon premier** est tout seul.

--

**Mon second** vaut cent fois plus que mon premier.

----

**Mon troisième** vaut dix fois moins que mon second.

----

**Mon tout** est une catastrophe.

→ .....

-----

---

---

→ .....

♦ Divers 19 : jeudi 11 février

**Mon premier** sert à couper le bois ou le métal.

Grâce à **mon second**, j'apprécie les odeurs.

**Mon troisième** permet au bateau d'avancer dans le vent.

*| Et mon tout se projette sur un grand écran. |*

# Devoirs problèmes

période 3

v1

CM1

5

Prénom : .....

Correction collective

## • Problème 14

♦ vendredi 8 janvier

En moyenne, chaque membre d'une famille consomme 120 L d'eau par jour. La famille est composée de 5 personnes.

a) *Quelle quantité d'eau consomme toute la famille par jour?*

Calcul → ..... .

Phrase réponse → ..... ●

b) *Quelle quantité d'eau consomme cette famille en un mois de 30 jours ?*

Calcul → ..... .

Phrase réponse → ..... ●

## • Problème 15

♦ vendredi 15 janvier

Maël a rendez-vous avec un camarade après l'école à 17h15.

Il met 30 minutes pour rejoindre le lieu de rendez-vous.

- *A quelle heure doit-il partir ?*

démarche → ? → 17h → 17h15

ou 17h15 - ..... - ..... = .....

Phrase réponse → ..... —

## • Problème 16

♦ vendredi 22 janvier

Pour se rendre à Paris, Monsieur Duvolant a mis 200 minutes.

Sa femme, partie en train, a parcouru le trajet en 3 heures et 10 minutes.

- *Qui a été le plus rapide ?*

*Aide : Donne le temps de Mme Duvolant en minutes.*

Calcul → le temps de Madame Duvolant en minutes : (..... x ..... ) + ..... = ...

Phrase réponse → ..... —

**●Problème 17**

♦ vendredi 29 janvier

M. Martin veut s'offrir une nouvelle voiture. Il ne compte pas mettre plus de 10 000 euros pour cet achat. Son choix se porte sur un modèle d'occasion qui coûte 9 840 €. Il dispose de 2 270 € provenant de la vente de son ancien véhicule de 6 ans et de 3 451 € d'économies.

-*Quelle somme devra-t-il emprunter ?*

Calcul 1 (son argent) → .....

Calcul 2 (son emprunt) → .....

Phrase réponse → \_\_\_\_\_

**●Problème 18**

♦ vendredi 5 février

*Les animaux et leurs bracelets*

Au zoo, il y a 804 singes : des babouins, des ouistitis et des chimpanzés.

Chaque singe a été marqué à l'aide d'un petit bracelet.

Il a fallu 325 bracelets pour les ouistitis et 167 pour les chimpanzés.

-*Combien de bracelets a-t-il fallu pour les babouins ?*

Calcul 1 → .....

Calcul 2 → .....

Phrase réponse → \_\_\_\_\_

**●Problème 19**

♦ vendredi 12 février

Madame Pascher achète un lecteur DVD à 89 € et un lecteur de CD à 55€.

Il lui reste alors 24 euros.

●*Quelle somme avait-elle en entrant dans le magasin ?*

C1 : C2 :

Phrase réponse : ..... ●

**●Problème 20**

♦ vendredi 19 février

Un client achète un ordinateur à 365 €, une imprimante à 149 € et des enceintes hifi.

Il paye le tout 540 euros.

●*Combien coûtent les enceintes ?*

C1 : C2 :

Phrase réponse : .....

**•Problème 13**

♦ vendredi 8 janvier

En moyenne, chaque membre d'une famille consomme 120 L d'eau par jour. La famille est composée de 5 personnes.

a) Quelle quantité d'eau consomme toute la famille par jour?

4                    1            2            3            5            6

Calcul → ..... = .....

Phrase réponse → Toute ..... f..... ●  
 1            2            3            4            5            6

b) Quelle quantité d'eau consomme cette famille en un mois de 30 jours?

Calcul → ..... x ..... = .....

Phrase réponse → \_\_\_\_\_

**•Problème 14**

♦ vendredi 15 janvier

Maël a rendez-vous avec un camarade après l'école à 17h15.

Il met 30 minutes pour rejoindre le lieu de rendez-vous.

-A quelle heure doit-il partir ?

4                    2            1            3

démarche → ? → 17h → 17h15

Phrase réponse → \_\_\_\_\_

**•Problème 15**

♦ vendredi 22 janvier

Pour se rendre à Paris, Monsieur Duvolant a mis 200 minutes. Sa femme, partie en train, a parcouru le trajet en 3 heures et 10 minutes.

- Qui a été le plus rapide ?

Aide : Donne le temps de Mme Duvolant en minutes.

Calcul → Le temps de Madame Duvolant en minutes : (... x 60) + 10 =.....

Phrase réponse → C'est ..... qui .....

**●Problème 16**

♦ vendredi 29 janvier

M. Martin veut s'offrir une nouvelle voiture. Il ne compte pas mettre plus de 10 000 euros pour cet achat.

Son choix se porte sur un modèle d'occasion qui coûte 9 840 €. Il dispose de 2 270 € provenant de la vente de son ancien véhicule de 6 ans et de 3 400 € d'économies.

-*Quelle somme devra-t-il emprunter ?*

Calcul 1 (son argent) → ..... + ..... = .....

Calcul 2 (son emprunt) → ..... - ..... = .....

Phrase réponse → \_\_\_\_\_

**●Problème 17**

♦ vendredi 5 février

*Les animaux et leurs bracelets*

Au zoo, il y a 804 singes : des babouins, des ouistitis et des chimpanzés. Chaque singe a été marqué à l'aide d'un petit bracelet.

Il a fallu 321 bracelets pour les ouistitis et 169 pour les chimpanzés.

-*Combien de bracelets a-t-il fallu pour les babouins ?*

Calcul 1 (ouistitis et chimpanzés) → .....

Calcul 2 → ..... - ..... = .....

Phrase réponse → \_\_\_\_\_

**●Problème 19**

♦ vendredi 12 février

Madame Pascher achète un lecteur DVD à 89 € et un lecteur de CD à 55€. Il lui reste alors 24 euros.

●*Quelle somme avait-elle en entrant dans le magasin ?*

C1 :

C2 :

Phrase réponse : ..... ●

**●Problème 20**

♦ vendredi 19 février

Un client achète un ordinateur à 365 €, une imprimante à 149 € et des enceintes hifi.

Il paye le tout 540 euros.

●*Combien coûtent les enceintes ?*

C1 :

C2 :

Phrase réponse : ..... \_\_\_\_\_

## Autodictée n°5

•pour jeudi 14 janvier

### Temps de neige

Les champs blanchiront.

Combien de temps la neige restera-t-elle ?

Comment les oiseaux se nourriront-ils ? (a1)

Pourront-ils casser quelques noix ? (a2)

Les rafales de vent disperseront les flocons et emporteront le chant des oiseaux.

Mots difficiles : *le temps, comment, noix,*

Les consonnes doubles :

*nourrir, pourr-* (*pouvoir*), *arrêter*,

Homonymes : **champ** (*champagne*) / **chant** (*chanter*)

Inversion sujet/verbe :

*Restera-t-elle / Pourront-ils*

Le futur de l'indicatif :

*-ai/-as/-a/-ons/-ez/-ont*

## Autodictée n°6

•pour jeudi 11 février

### Sapin et épicéa

Le sapin a ses aiguilles plates et celles de l'épicéa sont rondes. C'est une de leurs principales différences. (a1)

Jean confondait encore ces deux arbres tant ils se ressemblaient. (a2)

Le forestier nous expliqua comment les reconnaître.

Mots difficiles : **épicéa, tant, reconnaître**

Homonymes : *temps* (*l'instant*) / *tant* (*autant*)  
*c'est* / *ces* / *ses* (*mes*)

Les accords : *ses aiguilles (f.p.) plates*

*Celles (les aiguilles) de l'épicéa sont rondes*

♦Dictée à lire n°5

Pour jeudi 21 janvier

*Tableau de ferme*

Tout est calme dans la cour. Le soleil est à son zénith et s'amuse à travers le feuillage du rosier grimpant qui orne la balustrade de la ferme. ☺

À l'ombre, un vieux chat, l'œil mi-clos, est allongé et guette on ne sait quoi.

• Mots difficiles :

à travers, la balustrade, un œil, mi-clos, allonger, un vieux, guetter

• Attention aux homonymes.

et= et puis est= était à ≠ avait a = avait

son = mon on = il

• Attention « M » devant « MBP »

grimpant l'ombre

♦Dictée à lire n°6

Pour jeudi 18 février

*Les pompiers*

La sonnerie retentit dans la caserne des pompiers : des appels téléphoniques ont signalé un incendie. Aussitôt, les hommes se préparent à toute vitesse. ☺

Leurs pantalons sont déjà enfilés sur leurs bottes. Ils s'habillent sans perdre une seconde.

C. de Lasa

• Mots difficiles :

sonnerie, téléphonique, aussitôt, habiller, appel, bottes,

• Attention aux homonymes !

ont = avaient

sont = étaient

à ≠ avait

• Attention aux accords dans le groupe nominal !

des pompiers des appels téléphoniques, leurs(=les) bottes

• Attention aux accords sujet/verbe !

les hommes se préparent, ils s'habillent

**DACM : Dictée à choix multiples**

Série 2

Prénom : .....

Dictée A choix multiples DACM 14

♦ lundi 4 janvier

*Les grandes (inventions/inventions)*

Le premier ordinateur fut (mis/mit) en service aux (Etats-Unis/etats-unis) en 1946. Il réalisait trois (cent/cents) multiplications en une seconde. De nos (jour/jours), un ordinateur peut (réaliser/réalisé) en une seconde plus de deux (milions/millions) d' (opérations/opération).

.../8 réussites

DACM 15

♦ lundi 11 janvier

Notre facteur (et/est) l'ami des animaux. A l'aube, il marche le (long/lon) des (chemin/chemins), entre les (culture/cultures). Il rencontre souvent le lapin qui cherche une (petit/petite) salade (a/à) croquer. Ils (discutes/discutent) de la pluie (et/est) du beau temps. Le lapin s'en (vas/va) et le facteur continue sa (tourné/tournée) de ferme en ferme.

.../10 réussites

DACM 16

♦ lundi 18 janvier

## Drôle de surprise

La nuit de mon (arrivé/arrivée), il y avait bien, sans mentir, une vingtaine de (lapins/lapin) assis en (ron/rond), en train de se (chauffer/chaufer) les (pattes/patte) à un rayon de lune. Le (temp/temps) d'entrouvrir une lucarne, (et/est) tous ces petits derrières (blancs/blanc) qui (détales/détalent), la queue en l'air, dans le fourré. J'espère qu'ils (reviendrons/reviendront).

A.

Daudet

.../10 réussites

DACM 17

♦ lundi 25 janvier

## Une (vielle/vieille) maison

Les (mur/murs) épais et (solide/solides) (protègent/protèges) bien contre la chaleur et le froid. Le (toi/toit) recouvert de (bones/bonnes) tuiles, abrite un vaste grenier (ou/ou) la lessive peut sécher. Les (fenêtre/fenêtres) munies de petits (carreaux/carreaus), (son/sont) encadrées de vigne vierge et de clématites dont les fleurs se (balençent/balancent) (est/et) embaumant au moindre souffle de vent.

G. Droz

.../12 réussites