

Plan de travail pour jeudi et vendredi

Jeudi 9 avril 2020		
<u>Matière</u>	<u>Consigne</u>	<u>Matériel</u> <u>Sites en ligne</u>
Vocabulaire	Les contraires : Faire les exercices 4 et 7 p 119	Outils pour le français Correction 06/04 au 10/04
Lecture compréhension	Lecture documentaire : Lire la fiche documentaire sur « Les crabes » et répondre aux questions	Fiche « Les crabes » Correction 06/04 au 10/04
Calcul	La multiplication posée : Faire les exercices 3.a 4.a et 5.a p 77 Les tables de multiplication Calculatrice : Faire les exercices « Mémoriser les tables de multiplication » à son rythme	Outils pour les maths Correction 06/04 au 10/04 Site Calculatrice : https://calculatrice.ac-lille.fr

Vendredi 10 avril 2020		
<u>Matière</u>	<u>Consigne</u>	<u>Matériel</u> <u>Sites en ligne</u>
Écriture	Copie et devine : Recopier les phrases en respectant la hauteur des lettres et la présentation	Fiche « Copie et devine » Correction 06/04 au 10/04
Production d'écrit	Raconter une histoire : Écrire trois phrases pour raconter l'histoire	Fiche « Carnaval » Correction 06/04 au 10/04
Calcul	La multiplication posée : Petite évaluation : 20 calculs donnés par un adulte puis se corriger Les tables de multiplication Revoir les tables de multiplication et passer une ceinture des tables	Fiche « Explication évaluation multiplication » Les ceintures des tables Fiche suivie des tables



Animaux

Les crabes, ça pince!

(d'après www.bestioles.ca)

Le crabe est un animal de la famille des crustacés, comme la crevette, la langouste ou le homard.

Il a 10 pattes. Ses pattes avant sont des pinces.
Le crabe n'a pas d'os, c'est un invertébré mais il a une carapace qui le protège.

Les crabes vivent entre trois et quinze ans.



Il existe des crabes minuscules mais certains peuvent être de grande taille. Le record est détenu par le crabe du Japon qui peut dépasser 3,5 m d'envergure (pattes comprises), pour une carapace de 40 cm.



Le crabe violoniste :

Il est appelé ainsi à cause de l'énorme pince du mâle. Celle-ci est longue de 10 centimètres alors que son autre pince ne mesure que 2,5 cm.

Certaines espèces de crabes sont vénéneux et il faut être prudent. Le crabe à carapace blanche des Iles Cook et le crabe de récif des régions tropicales, pour ne nommer que ceux-là, sont considérés comme les plus vénéneux.



Les crabes vivent sur les rivages mais aussi en eau douce.

Certains crabes sont terrestres.

Lorsque le crabe sort de l'eau, il garde de l'eau dans ses branchies pour pouvoir respirer. Il n'utilise pas l'oxygène de l'air.

Le crabe marche de côté, et cela ne le ralentit pas au contraire. Certains creusent des terriers dans le sable et en sortent si rapidement qu'on leur donne le nom de crabe fantôme.



Les crabes sont en fait utiles car ils nettoient le sable, mais par contre ils agressent les jeunes tortues et leurs œufs. Il est carnivore et se nourrit aussi de mollusques.

- 1- Le crabe appartient à quelle famille d'animaux ?
- 2 - Respire-t-il comme nous ?
- 3 - Combien a-t-il de pattes ?
- 4 - Combien de temps peut-il vivre ?
- 5 - Le crabe a-t-il un squelette ?
- 6 - Pourquoi est-il utile ?
- 7- Donne le nom d'un crabe qui peut être dangereux.

Carnaval

Production
d'écrits

Voici une histoire en trois parties.



1



2



3

Voici le vocabulaire .

carnaval la fête
la princesse le miroir
les costumes le loup
le déguisement

danser
chercher
se déguiser
se regarder
essayer

beau
magnifique
jolie
heureux
C'est

Écris trois phrases pour raconter cette histoire.

1

2

3

Explication évaluation sur les multiplications :

Chers parents,

Pour l'évaluation de multiplication, vous allez devoir demander 20 multiplications à votre enfant : voir évaluations ci-dessous.

Il y a 2 évaluations mais il ne faut faire que l'évaluation 1 pour l'instant.

Cette évaluation peut se faire soit directement sur la fiche avec les cases si vous avez une imprimante soit sur cahier.

Comme en classe :

- 1) Je donne une multiplication, par exemple « 2×5 »
 - 2) Je compte ensuite 4 secondes dans ma tête
 - 3) Et je passe à la multiplication suivante
- ➔ A chaque fin de ligne, je répète les 5 calculs en comptant 2 secondes dans ma tête.

!/ATTENTION Votre enfant ne doit pas écrire le calcul mais juste la réponse. Le calcul sera écrit en dessous en vert pendant la correction.

Évaluation 1

①

DATE :

10	21	16	25	27
2×5	3×7	4×4	5×5	3×9
20	12	9	50	20
4×5	2×6	3×3	5×10	10×2
6	30	45	28	5
3×2	3×10	5×9	4×7	5×1
36	15	14	30	9
4×9	3×5	7×2	5×6	1×9

Évaluation 2

②

DATE :

2	24	12	18	12
2×1	4×6	3×4	3×6	4×3
20	16	15	4	50
5×4	2×8	5×3	4×1	5×10
36	25	20	40	40
4×8	5×5	10×2	5×8	4×10
8	3	35	16	8
4×2	3×1	5×7	8×2	8×1

DATE :

DATE :

DATE :

DATE :

DATE :

DATE :
