

Semaine du 22 au 26 juin 2020

Classe 5^e année A/B

Mathématiques (1)

Numération Romaine

Les romains utilisent ces symboles pour dénombrer.

La numération romaine suit quelques règles.

1) On ne peut pas répéter un symbole plus de 3 fois dans un nombre .

2) Les symboles alignés l'un après l'autre s'ajoutent.

Voir page 98 #2 et 3

Par ex : XXX = 10 + 10 + 10 = 30

Devoir p98 #4 à 6 + 7 à 14 à travailler.

II- Les solides (2)

Reconnaître un prisme

Un prisme est un solide ayant 2 bases identiques et dont les autres faces sont toutes des rectangles.

N.B: À bien lire et à travailler les #3 à 8.

Situations de problèmes (2)

Problèmes portant sur le nombre de jours de travail.

N.B: Lire bien observe et apprends 1 et 2

Gisèle travaille 545G le jour. Pendant le jour, elle a pu économiser 9885G et elle a dépensé 15185G. Pendant combien de jours a-t-elle travaillé durant cet été ?

Calculons le nombre de jours de travail.

Nombre de jours de travail =

Le gain total (?) : le gain d'un jour (545G)

Cherchons le gain total.

Le gain total est : les dépenses (15185G) + les économies (9885G)

Alors on résout.

Le gain total est : 15185G + 9885G = 25070G

Le nombre de jours de travail est : 25070G : 545 = 46 jours

Devoir Maths p100 #3 à 8 + 9 à 11

Proportionnalité (3)

Voici un tableau sur lequel on a porté quelques nombres de cahiers et leur prix.

Nombre de cahiers	1	2	3	4
Prix des cahiers	8	16	24	32

Vérifiez que c'est un tableau de proportionnalité et que le nombre de cahiers et leur prix sont de grandeurs proportionnelles.

Pour cela, on peut donc utiliser le tableau de proportionnalité pour trouver :

Le prix des cahiers si on connaît leur nombre ; ou

La quantité de cahiers si on a le prix total.

Par un prolongement du tableau de l'exercice 2, trouvons le prix des 6 cahiers.

1- Je mets 6 dans la 1^{ère} ligne du tableau car c'est la ligne du nombre de cahiers.

2- Je trouve la valeur correspondante dans la 2^{ème} ligne en multipliant par 8

De ce fait, le prix des cahiers est de 48G.

3	4	6
24	32	48

N.B: On fera l'inverse si on voulait savoir le nombre de cahiers en divisant par 8. Soit 48 : 8 = 6

Devoir p101 #5 à 10

Numération Romaine (2)

1- Un chiffre romain placé à gauche d'un autre plus fort se retranche de lui.

$$IV = 5 - 1 = 4$$

$$IX = 10 - 1 = 9$$

$$XL = 50 - 10 = 40$$

$$XC = 100 - 10 = 90$$

$$CM = 1000 - 100 = 900$$

N.B: À bien lire 1 à 3

Devoir p102 #4 à 8

À noter banque d'exercices (14) et évaluation (6) à travailler p104-105

Français

Grammaire : Les pronoms relatifs

Ce panier contient des mangues. Ces mangues sont succulentes

Montrer que l'on peut remplacer le 2^e groupe nominal par un pronom relatif.

Ce panier contient des mangues qui sont succulentes

Les pronoms relatifs ont toujours un antécédent c'est-à-dire le nom ou le pronom qu'il remplace (voir p87 #57).

Devoir p87 à 89 à travailler.

Les pronoms interrogatifs

Ils servent à poser des questions (voir p90 #58) à étudier)

Devoir p91-92 à travailler

Conjugaison

1) Mode participe

Ce mode a 2 temps

a) Le présent ex : tombant, recevant

Le passé ex : tombé, reçu, vendu

Le mode participe indique une action et il est invariable. Il peut aussi avoir un complément et précéder de en.

2) L'adjectif verbal Comme le participe présent, l'adjectif verbal se termine par ant mais à la différence qu'il s'accorde comme l'adjectif qualificatif.

On peut le reconnaître quand on peut le faire suivre d'un autre adjectif ou quand on peut le faire précéder de très.

Voir p154 #91b et p155 #92-93

Devoir p155 #1 et p156 #1 et 2.

Analyse logique

La subordonnée complétive

La subordonnée complétive est introduite par que conjonction de subordination. Elle est C.O.D. (voir p107 #8 à étudier.

Devoir p107 #1 et 2

À noter : Que peut-être conjonction de subordination quand il n'a pas d'antécédent dans ce cas, il admet une subordonnée complétive

Que est pronom relatif quand il a un antécédent. De ce fait il admet une subordonnée relative. Voir p100-100-101 à étudier ou à bien lire.

Modèle d'analyse où que est conjonction de subordination.

1^{ère} prop.

2^{ème} prop.

Le chant du coq annonce que le jour se lève.

Que ici n'a pas d'antécédent donc il est (CS) et admettra et admettra une subordonnée complétive car il répond à la question posée.

Le chat du coq annonce quoi ? que.

Cette phrase a 2 verbes donc elle a 2 propositions

1^{ère} proposition : Le chant du coq annonce

Elle est principale

2^{ème} proposition : Que le jour se lève

Elle est introduite par que conjonction de subordination

Elle est subordonnée complétive complément d'objet direct du verbe de la principale annonce.

Devoir p108 les phrases 3-4-6-10

Français en fête (4)

Comment éviter de répéter un GN COI ? Les pronoms compléments (2)

Je cherche et j'apprends à bien lire.

À mémoriser tableau des pronoms compléments.

Devoir je m'entraîne p86 #1 à 3

Vocabulaire

Comment dire le contraire. L'autonyme

On entend par antonyme pour désigner deux mots de sens contraire.

Ex : riche → pauvre chaud → froid

N.B : On peut créer les antonymes en ajoutant les préfixes in – im – mal ou mé au radical (voir p87 la partie encadrée en

bleu à bien lire + devoir je m'entraîne #1 à 4 et #6

Conjugaison

Comment conjuguer les verbes au passé simple voir la partie encadrée à bien mémoriser.

Devoir p88 #1 à 3

Production écrite Comment améliorer un portrait en utilisant des compléments de noms.

Je fais le point.

Je cherche et j'apprends

Ex : un teint brun de caramel, des yeux en amande

Devoir je m'entraîne p89 #1 à 4.

Mon livre de vocabulaire

À travailler les pages 28-29-30-31 ; 32-3, 34-35 ; p36-37

Les expressions à mémoriser + **devoir p31 #8 et 10 p33 #8-9 p34 #5 + p35 #7 + p36 #5 + p37 #6 et 7**

Mon livre d'orthographe

Le participe passé sans auxiliaire. Il joue le rôle d'un adjectif (je comprends à mémoriser)

P40-41 à travailler **devoir je m'entraîne**

Le participe passé avec l'auxiliaire être

Il s'accorde en genre et en nombre avec le sujet du verbe à condition que l'on pose la question pour trouver le sujet.

N.B : P42 rappelle-toi à bien lire et à mémoriser **devoir p43 #4-5 p42-43** à travailler.

Accord des noms composés

Un nom composé est formé de plusieurs mots réunis par un trait d'union p44 je comprends à étudier + p44 et 45 à travailler + **devoir #6 puis j'évalue**.

N.B : Dans toutes les pages la rubrique ma boîte à mots à épeler.

Mieux parler p61 à 67 à travailler

N.B : Faire des exercices oraux.

Les pages 68-69 on les fera sur le groupe ensemble.

Créole p72 #17 #18 et #19 à travailler à page 83

Corrigez les fautes de ces dictées

Dictée (1)

Le matin, les villageois dorment encore. Personne ne bouge malgré la fraîcheur de la nature. Les étoiles au ciel pâlisent, les nuages se déplacent lentement. Les rayons de soleil pointent déjà à l'horizon. Les oiseaux heureux et contents saluent le jour. Ils chantent le retour de la lumière. Les perroquets insolents lancent leurs vilains cris. Les marchands passent et vont vers le marché. Les coqs ne chantent plus.

Dictée (2)

Les beaux cadeaux

Jean et Jeannette ont reçu de beaux cadeaux. Jean a eu un jeu de boule et un ballon. Jeannette a eu une magnifique poupée, des bijoux et deux petits meubles. Elle a invité ces amies à venir jouer avec elle. Elles ont admiré le corps potelé de la poupée ; ses grands yeux bleus, ses cheveux bouclés, sa robe bleue et ses chaussures noires. Les deux enfants ont remercié leurs parents pour leur avoir donné de si jolis cadeaux.

Dictée (3)

Le magicien

Dans une ville sans nom vivait un magicien. Ce magicien était très puissant. Notre grand magicien pouvait même transformer une fleur simplement en touchant la fleur. Mais tout cela ne satisfaisait pas le magicien. Alors un jour, le magicien décida de changer une fillette en papillon. Depuis, les femmes de cette ville ne laissent plus jamais seul leur enfant. Les femmes préfèrent garder leurs enfants à la maison.

Vendredi 17 juillet 2020

Histoire p59 à revoir

Géographie p45-46 à revoir + p53 Grand-Anse

Civique p35 je retiens

Samedi

Civisme p36 je retiens

Activités et explications (histoire)

Activités #1 p55

Affaires Batsh → Saget

Emprunts scandaleux → Domingue

Débarquement à Miragoâne → Salomon

Pratique du "Iese grennen" → Canal

Opposition parlementaire → Saget

Agriculture → Salomon

Activités (2)

Quatre ans de paix → Saget

Banque nationale → Saget

Pont-Sondé →

Traité de paix avec la République Dominicaine → Domingue

Je m'interroge

1- Sénateur sous Riché et secrétaire d'Etat de Finances de Faustin 1^{er}

2- Les piquets

3- Le Parti Libéral

4- Voir je retiens

5- Le palais présidentiel

6- Voir je retiens dernière partie

Activités p59

#1 a- vrai b- faux c- vrai d- vrai

#2 Travaux publics → des places, des fontaines, des marchés, des ponts, des warfs et des bâtiments publics

#3 (c) il a surtout utilisé le fer dans ses constructions

Je m'interroge p59

1- voir je retiens (1^{ère} partie)

2- La mort de Seïde Thélémaque

3- Florvil Hyppolite

4- voir je retiens 2^e partie

5- voir p58 d) 2^e partie

6- voir je retiens dernier paragraphe

Activités p62

#1 a- Hyppolite d- Sam c- Légitime

#2 voir je retiens 1^{ère} partie

#3 voir p61 #3 à bien lire

Je m'interroge p62

1- Hyppolite 2- voir je retiens 1^{ère} partie 3- a) voir p61 #3 2^e partie b- oui c) voir p61 dernière lignes #3

#4 voir texte 4

Activités Géographie p38

1- Arcahaie → Nord Pétion-Ville → Ouest

Léogâne → Sud Cornillon et Fond-Verrettes → Est

3- voir p40 je dois savoir

#2 Golfe de la Gonâve

#4 Anse-à-Galets et Pointe à Raquette

5) Baie de Port-au-Prince – baie de Grand-Goâve

1- Centre p41 Bande centrale (activités)

Artibonite

2- dans le département de l'Artibonite

3- parce qu'il est le plus peuplé

4- Mirbalais → centre Gressier → Ouest

Ennery → Artibonite

5- Maïssade → Nord Nord-Ouest

c) est d) sud c) Ouest

6- Ouest

P42 Activités

#1 Baintet → Ouest Belle-Anse → Est

Anse-à-Pitres → Est Vallée de Jacmel

Côtes de Fer → Ouest

#2 voir je dois savoir

#3 voir je dois savoir

Activités Hygiène

Questions p 48

#1 voir résumé à obligations

#2 résumé dernière ligne

#3 p48 (au haut de la page)

Questions p50

1- Pour ne pas avoir le cancer du poumon

2- Elles dépriment nos organes spécialement le foie et le cerveau

3- des accidents de voiture

4- voir p49 les drogues

Questions p54

#1 et 2 voir résumé

Questions p57

1- des vitamines #2 voir p57 résumé

1^{ère} partie #3 4 sortes de vitamines

#4 voir résumé dernière ligne

Questions p59

1- Le fer, le chlorure de sodium, l'iode, le calcium, le phosphore et l'eau

2- il sert à la formation de l'hémoglobine du sang

3- Les poissons et crustacés, le sel marin

4- le calcium et le phosphore sont nécessaires à la formation et à la croissance des os.

5- voir résumé dernière phrase.

Sciences p35

Les principaux alliés contre les microbes : le soleil, le balai, le savon, l'eau, le chlore, les éponges

Différence entre maladie contagieuse et épidémie p38 #2 + partie encadrée

Sciences p47

Propriétés des gaz

N.B: À bien lire les activités

Civisme activités p31

Je réfléchis 1- Pour avoir des élections crédibles et honnêtes

2- voir je retiens a)

Je cherche p32

1- droit de respecter les lois

2- droit à l'éducation

3- droit à la protection de ses biens

N.B: À étudier les droits et les devoirs

Je réfléchis p34

a) le respect de la hiérarchie dans la famille

b) l'entraide et la solidarité dans l'équipe

c) L'union et la fraternité dans l'Eglise

Le goût du travail bien fait à l'école À étudier en savoir plus p35 je cherche + p36 je réfléchis à travailler