

Plan de travail N°5: Semaine du 13 au 19 décembre



GM1

Français		LECON	Compétence
Grammaire	<input type="checkbox"/>	Gr7	L'adjectif qualificatif: reconnaître
	<input type="checkbox"/>		
Conjugaison	<input type="checkbox"/>	C3	Je conjugue les verbes au futur simple en -ER et -IR
	<input type="checkbox"/>		
Orthographe	<input type="checkbox"/>	O3	Le genre et le nombre des adjectifs
	<input type="checkbox"/>		
MATHÉMATIQUES			
Numération	<input type="checkbox"/>	Num5	Placer des fractions sur une droite graduée
	<input type="checkbox"/>		
Opérations	<input type="checkbox"/>	Calc7	Les divisions à 2 chiffres (N°2)
	<input type="checkbox"/>		

Mon Prénom : _____

Mon Programme :

Bilan du plan de travail

- Programme tenu
- Programme non tenu
- Programme dépassé

Commentaire :

Signature des parents :

Grammaire

Exo n°1 p 42

Conjugaison

Exo n°3 p 79

Orthographe

Exo n°1 p 146

Grammaire

Exo n°2 p 42

Conjugaison

Exo n°6 p 79

Orthographe

Exo n°6 p 147

Numération

Exo n°1 p 40

Numération

Exo n°2 p 40



opération

Exo n°7 et 8 p 79

opération

Exo n°9 p 79

Plan de travail N°5: Semaine du 13 au 19 décembre



GMZ

Français		LECON	Compétence
Grammaire	<input type="checkbox"/>	Gr7	L'adjectif qualificatif: reconnaître
	<input type="checkbox"/>		
Conjugaison	<input type="checkbox"/>	C3	Je conjugue les verbes au futur simple
	<input type="checkbox"/>		
Orthographe	<input type="checkbox"/>	O3	Le genre et le nombre des adjectifs
	<input type="checkbox"/>		
MATHÉMATIQUES			
Numération	<input type="checkbox"/>	Num5	Comparer des fractions à l'unité
	<input type="checkbox"/>		
Opérations 1	<input type="checkbox"/>	Calc	Les additions des décimaux
	<input type="checkbox"/>		
Opérations 2	<input type="checkbox"/>	Calc	Les soustractions des nombres décimaux
	<input type="checkbox"/>		

Mon Prénom : _____

Mon Programme :

Bilan du plan de travail

- Programme tenu
- Programme non tenu
- Programme dépassé

Commentaire :

Signature des parents :

Grammaire
Ecc p n°1 polycopié

Conjugaison
(Grand) Ecc n° 8 p 85 et 14 p 86
Petit Ecc n°11 p 146

Orthographe
Grand Ecc n°1 p 148
Petit Ecc n° 1p44

Grammaire
Ecc n°2 polycopié

Conjugaison
(Grand) Ecc n° 18 p86
Petit Ecc n° 10p 146

Orthographe
Grand Ecc n°2 p 149
Petit Ecc n° 2 p45

Numération
Ecc n° 1 p 44



Opération 1
Ecc n°4 p 84

Opération 2
Ecc n°1 p 86

Numération
Ecc n°2 p 44

Opération 1
Ecc n°9 p 85

Opération 2
Ecc n°10 p 87

Connaître la conjugaison des verbes du 1^{er} groupe au futur

8 * Écris les phrases au futur avec le sujet demandé.

- a. crier à tue-tête. (Je)
- b. distribuer le courrier. (Tu)
- c. oublier de fermer la porte. (Toi et Marie)
- d. éternuer sans arrêt. (Tous les malades)
- e. avouer son erreur. (Moi et Tatiana)

Connaître la conjugaison des verbes du 2^e groupe au futur

14 * Mets les verbes entre parenthèses au futur.

- a. Salomé (raccourcir) son pantalon neuf.
- b. Les lions (rugir) à la tombée du soir.
- c. Tu (garnir) de pommes le fond de tarte.
- d. Je (nourrir) les oiseaux sur mon balcon cet hiver.
- e. Nous (réfléchir) à la meilleure stratégie et nous (réussir) à les battre.
- f. Vous (choisir) des romans à la bibliothèque.

18 ** Écris les verbes entre parenthèses au futur.

- a. Les bleus (battre) l'équipe adverse s'ont de la chance.
- b. Nous (répondre) au téléphone en ton absence.
- c. On (éteindre) la lumière en sortant.
- d. Je (défendre) mon idée avec énergie.
- e. Ils (vouloir) sûrement prendre un goûter.
- f. Tu (faire) un exposé sur Voltaire.

Le pluriel des adjectifs

Margaret, l'aînée des quatre sœurs, avait seize ans. Elle était très jolie : des joues rondes au teint clair, de grands yeux, de beaux cheveux bruns, une bouche douce et de belles mains blanches dont elle était assez fière. Jo, quinze ans, était très grande, mince et brune. Elle faisait penser à un poulain ; car elle semblait ne jamais savoir que faire de ses longs membres. Elle avait une bouche décidée, un nez retroussé, des yeux gris qui voyaient tout et pouvaient tour à tour être coléreux, moqueurs ou pensifs. Sa seule beauté résidait dans ses longs cheveux épais qu'elle renfermait en général dans une résille pour ne pas en être embarrassée.

Louisa May Alcott, *Les Quatre Filles du docteur March*, trad. de A. Joba, Hachette Jeunesse.

Distinguer le genre et le nombre des adjectifs

1 * Classe les adjectifs de l'extrait des *Quatre Filles du docteur March* dans le tableau.

singulier		pluriel	
masculin	féminin	masculin	féminin

2 ** Observe le genre et le nombre de chaque adjectif et trouve un nom qu'il peut compléter.

... boueuses → des chaussures boueuses

L'adjectif peut se placer avant ou après le nom.

... agressifs • ... curieuses • ... vieilles • ...
grands • ... orageux • ... secrète • ...
principaux • ... hivernales • ... ouverte

4 ** Recopie et calcule en ligne.

- a. $25,2 + 124,8$
- b. $675,40 + 125,56$
- c. $4\,250,35 + 1\,250,22$
- d. $608,7 + 52,02 + 100,004$
- e. $21,7 + 21,18 + 21,119$

9 ** Pose et effectue ces additions.

- a. $463,7 + 85,34$
- b. $285 + 78,45$
- c. $158,25 + 47,8 + 325$
- d. $1\,258,663 + 654,58 + 8,5$
- e. $2,56 + 32,56 + 285,123$

Calculer sans poser

1 * Recopie et calcule en ligne.

- a. $94,8 - 82,7$
- b. $88,47 - 56,25$
- c. $625,47 - 324$
- d. $125,96 - 24,05$
- e. $5\,376,85 - 4\,162,42$
- f. $286,72 - 125,5$

entre 2007 et 2008

10 ** Pose et effectue ces soustractions.

- a. $482,65 - 96,74$
- b. $2\,501,7 - 1\,436,48$
- c. $23,4 - 9,654$
- d. $24\,621 - 3\,542,74$
- e. $357,24 - 258,176$
- f. $36\,825 - 29\,364,37$

Comparer des fractions par rapport à l'unité

1 * Reproduis ce tableau et place les fractions.

Fractions inférieures à 1			Fractions égales à 1			Fractions supérieures à 1		

- $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{18}{10}$ $\frac{54}{100}$ $\frac{16}{10}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{8}{8}$
- $\frac{12}{11}$ $\frac{6}{3}$ $\frac{20}{20}$ $\frac{45}{60}$ $\frac{16}{20}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{3}{2}$

2 * Quel est l'intrus ?

- a. $\frac{4}{4}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{9}{9}$ $\frac{7}{8}$ $\frac{14}{14}$
- b. $\frac{1}{10}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{6}{7}$ $\frac{9}{12}$ $\frac{13}{8}$
- c. $\frac{11}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{12}{8}$ $\frac{9}{2}$ $\frac{15}{10}$
- d. $\frac{6}{4}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{24}{10}$ $\frac{13}{20}$ $\frac{16}{3}$