

VENDREDI 20 MARS 2020

Français

Phrases dictées dans le cahier jaune ou rouge selon les élèves (mettre la date et le titre « Dictée : verbe ou nom ») :

J'ai les joues rouges.

Les amis jouent aux cartes.

Ma maman joue de la guitare.

CLEO

FICHER	MANUEL (dans le cahier)	CLASSEUR
Etude de la langue : « Je conjugue les verbes faire et dire »		
ex 1 p.92	« Pour commencer » page 103 + exercice 1 page 104	Feuille n°244

Pour vous aider :

VERBE FAIRE

	Passé composé	Imparfait	Présent	Futur
Je/J'	ai fait	faisais	fais	ferai
Tu	as fait	faisais	fais	feras
Il/Elle/On	a fait	faisait	fait	fera
Nous	avons fait	faisions	faisons	ferons
Vous	avez fait	faisiez	faites	ferez
Ils/Elles	ont fait	faisaient	font	feront

VERBE DIRE

	Passé composé	Imparfait	Présent	Futur
Je/J'	ai dit	disais	dis	dirai
Tu	as dit	disais	dis	diras
Il/Elle/On	a dit	disait	dit	dira
Nous	avons dit	disions	disons	dirons
Vous	avez dit	disiez	dites	direz
Ils/Elles	ont dit	disaient	disent	diront

Lexique : « J'explore des familles de mots (2) – les préfixes »

ex 2 p.47

ex 2 p.54

Feuille n°120

Multiplications posées (dans le cahier de brouillon avec un chiffre par carreau) :

$$67 \times 5 =$$

$$43 \times 6 =$$

$$296 \times 3 =$$

PICBILLE

- Faire les 6 problèmes de l'encadré 2 page 96 dans le cahier d'exercice.

Présentation pour chaque problème (les enfants ne recopient pas les problèmes) :

20/03	Problème n°... page 96
	Calcul ou dessin :
	Phrase réponse :

+ Pour ceux qui peuvent : exercices 1 et 2 page 97.

ANGLAIS – révision de l'alphabet

Cliquez sur le lien suivant : <https://ecole-moulin-a-vent.blog.ac-lyon.fr/2020/03/19/english-alphabet-lalphabet-en-anglais/>

Il y a même un petit défi pour les enfants à la fin ;)

Etude de la langue : « Je conjugue les verbes faire et dire »

« Pour commencer »



Image jaune : fait – faire – présent
fera – faire – futur

Image rose : fais – faire - présent
diras – dire – futur

Image bleue : fait – faire – présent
fera – faire – futur
dis – dire – présent

Image verte : faites – faire - présent
dites – dire - présent

Etude de la langue : « Je conjugue les verbes faire et dire », exercice 1

- J'ai préparé une surprise, mais je ne leur **ai** pas **dit**.
- Quand ils venaient chez nous, ils **faisaient** des bêtises!
- Ils ont menti, ils n'**ont** pas **dit** la vérité.
- Hier, ils **ont fait** une tarte et demain ils **feront** un gâteau.
- « Qu'est-ce que vous **avez fait**? Mais c'est impossible! »
- Voici ma spécialité : vous m'en **direz** des nouvelles!

Lexique : « J'explore des familles de mots (2) – les préfixes »

- Il y a des enfants **prudents** et d'autres qui sont **imprudents**.
- Les poules savent **pondre** des œufs, mais elles ne savent pas **répondre** aux questions! F. F.
- J'avais **commencé** à écrire un poème mais j'ai perdu mon cahier, il faut que je **recommence**.
- J'ai **gonflé** le ballon mais il s'est **dégonflé**.
Il faut que je le **regonfle**.



MATHEMATIQUES

EXERCICE 2 PAGE 96

1. Benjamin commence des économies pour acheter un vélo qui coûte 94 €. Il a déjà économisé 8 €. $94 - 8 =$
Combien d'argent doit-il encore économiser pour pouvoir acheter ce vélo ? 86 €
2. Un pâtissier a fabriqué 260 truffes. Il décide de les ranger dans des boîtes qui peuvent contenir 50 truffes.
Combien de boîtes pourra-t-il remplir ? 5
Combien de truffes restera-t-il ? 10
 $260 = 50 \times \dots + \dots$
3. Au restaurant, trois amies ont commandé trois repas de même prix. En tout, elles ont payé 27 €. **Quel est le prix d'un repas ? 9 €**
 $27 \text{ partagé en } 3 = \dots$
4. Un supermarché met en vente 9 lots de 30 assiettes. $9 \times 30 = \dots$
Combien d'assiettes sont mises en vente ? 270
5. Une cycliste s'entraîne. Le vendredi, elle parcourt 83 km. Le samedi, elle parcourt 105 km. Le dimanche, elle parcourt 120 km.
Combien de km a-t-elle parcourus à vélo durant ces trois jours ? 308
 $83 + 105 + 120 =$
6. Un berger compte les pattes de ses moutons : « 4, 8, 12, ... » Il a 147 moutons.
Quel nombre va-t-il trouver ? 588
 $147 \times 4 = \dots$

EXERCICE 1 PAGE 97

Écris une ou plusieurs questions pour ce problème.
Réponds à ces questions (tu peux calculer ou faire des schémas sur ton cahier).

M. Odelut veut acheter 3 DVD à 18 € l'un. Dans son porte-monnaie, il a 12 billets de 5 €.

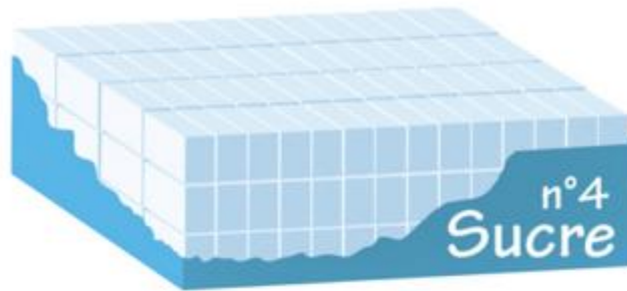
Questions :

Pourra-t-il acheter les 3 DVD ?

Réponses :

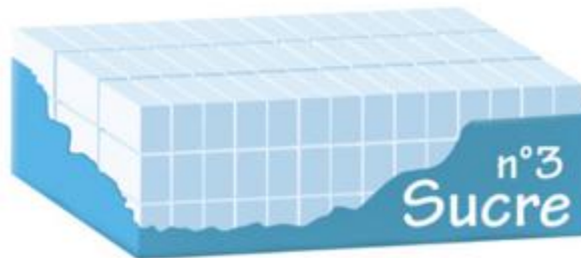
Oui car il a 60 € et les 3 DVD coûtent 54 €.

- a Voici un paquet de morceaux de sucre n° 4. Combien contient-il de morceaux ?



$$14 \times 3 \times 4 = 168$$

- b Voici un paquet de morceaux de sucre n° 3. Combien contient-il de morceaux ?



$$14 \times 3 \times 3 = 126$$