

Travail du mardi 26 mai 2020

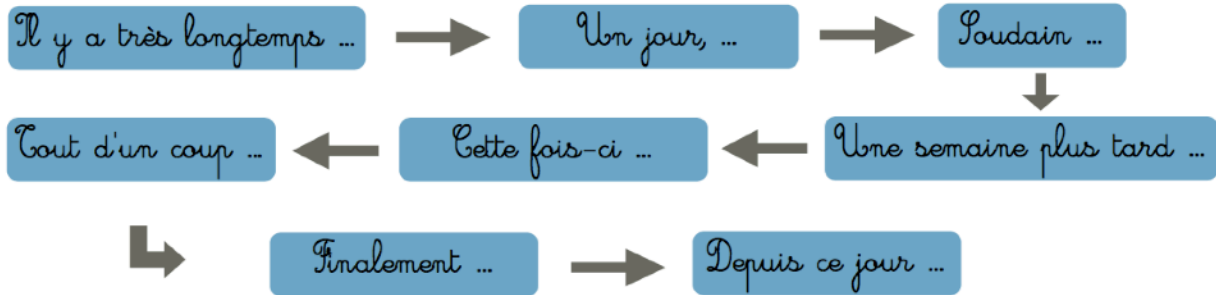
Bonjour à tous,
Comme d'habitude vous allez dans un premier temps, corriger attentivement le travail de mardi dernier en vert.
Ensuite faites le travail ci-dessous.
Bon travail.

Production d'écrit - Texte à étapes

Envoie moi ta production d'écrit pour une correction personnalisée



Pour cet atelier d'écriture, tu vas écrire un **texte à étapes**. Pour cela, lis bien les différentes étapes qui sont imposées pour écrire ton texte. Tu dois en **respecter l'ordre** et **toutes les insérer** dans ton texte. Imagine ces étapes comme des marches d'escalier à gravir les unes après les autres. Bonne chance...



Dictée d'entraînement n°13 (à dicter par les parents)

Relis bien ta fiche d'entraînement n°13, ainsi que ta liste de mots avant de faire la dictée d'entraînement.

Au printemps, l'ours met le nez dehors : il se réchauffe au soleil, après avoir passé l'hiver à dormir.
La marmotte est fatiguée et amaigrie. Elle quitte son terrier pour se réchauffer dehors.
Puisque tu es là, viens voir la marmotte qui sort, après avoir dormi durant tout l'hiver !

Dictée différenciée N°13 (Yann, Enzo, Camille)

Au , l'ours met
le : il se
au , après passé l'.....
à
La est
et Elle
son pour se
.....
..... tu es là, viens
la qui sort, après
avoir tout l'..... !

Dictée différenciée (Therry)

**Pendant la dictée, cherche et recopie les bons mots : *hiver - dehors -
réchauffe - printemps - soleil***

Au , l'ours met le nez : il
se au , après avoir passé
l'..... à dormir.

**Pendant la dictée, cherche et recopie les bons mots : *terrier - dehors -
marmotte - fatiguée - réchauffer***

La est et amaigrie. Elle quitte
son pour
se

**Pendant la dictée, cherche et recopie les bons mots : *durant - marmotte -
hiver - Puisque - dormi***

..... tu es là, viens voir la qui sort,
après avoir tout
l'..... !

Compte est bon

Trouve au moins 3 solutions:

Nombre cible: 29

avec 3, 5, 7, 1, 9

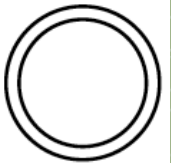
Nombre cible: 76

avec 2, 4, 8, 9, 11

Grandeurs et mesures - L'aire

Petite révision avant les exercices:

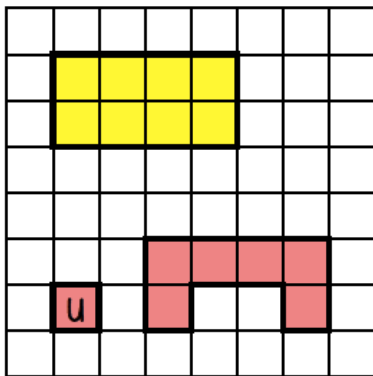
Les aires



MÉMO

① Déterminer

l'aire d'une figure, c'est mesurer sa surface.



MÉMO

② Pour exprimer

une aire, on utilise une unité d'aire.

Dans cet exemple,

l'unité d'aire est le carreau :

- La surface jaune a une aire de 8 carreaux.
- La surface rose a une aire de 6 carreaux.



L'aire

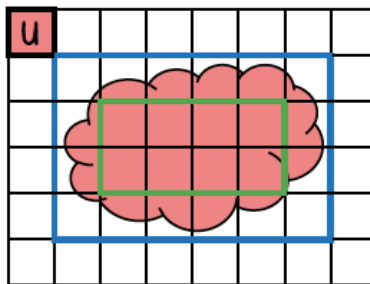
du nuage rose est comprise :

- entre l'aire du rectangle vert et l'aire du rectangle bleu,
- entre 8 unités d'aire et 24 unités d'aire.

MÉMO

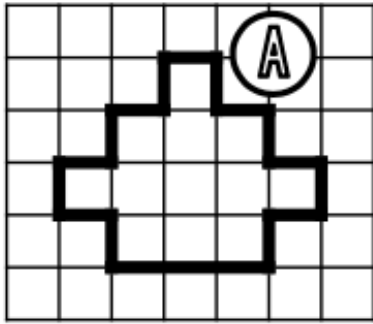
③ Pour estimer

une aire, on fait un encadrement.

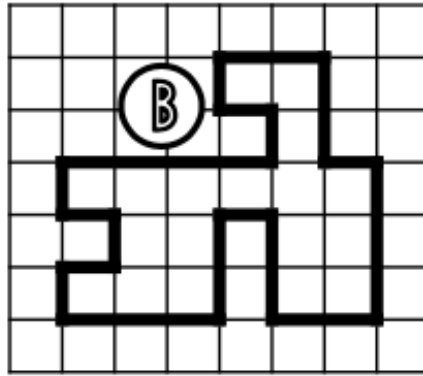


① Exprime l'aire de chaque surface avec l'unité choisie.

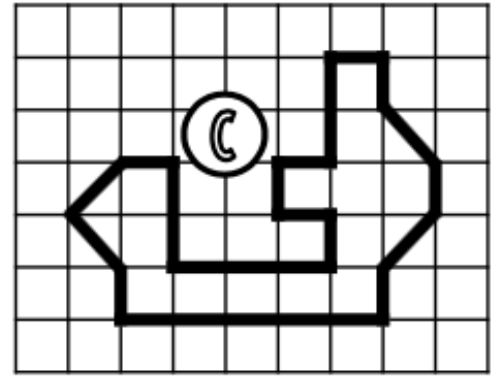
□ unité 1



A = _____ unités d'aire

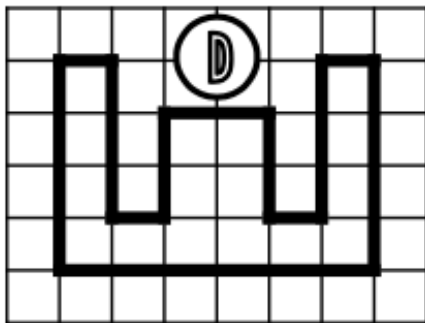


B = _____ unités d'aire



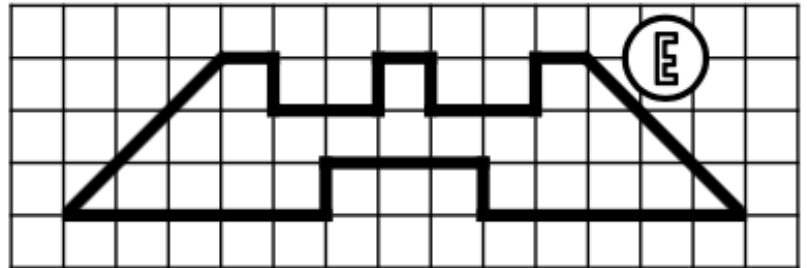
C = _____ unités d'aire

□ □
unité 2



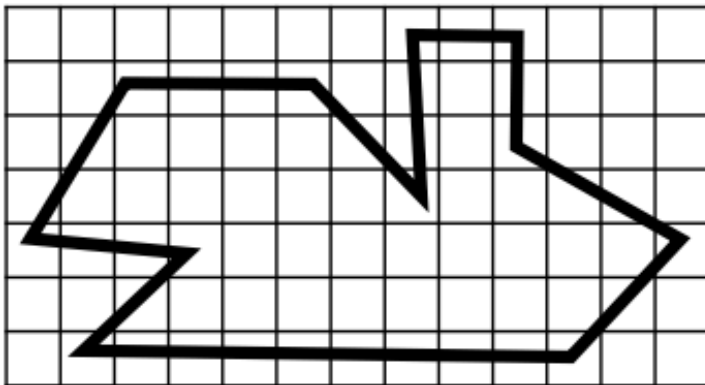
D = _____ unités d'aire

▽ unité 3



E = _____ unités d'aire

② Estime l'aire de cette surface.



L'aire de cette surface
est comprise entre _____ carreaux et _____ carreaux.

③ Dessine 3 figures qui auront
une aire de 12 unités A mais
pas la même forme.

□ unité A

④ Dessine 3 figures qui auront
une aire de 28 unités B mais
pas la même forme.

▽ unité B

<https://laclassebleue.fr/>

Meunier/ Les aires

Envoie moi tes figures des exercices 3 et 4 par mail pour la correction.



Fin de vacances

Les nuages se chargèrent de pluie et le vent se leva. Sur 12
la plage de Saint-Clair, à la sortie du Lavandou, les derniers 24
vacanciers de septembre plîèrent leurs parasols inutiles et 32
leurs serviettes de bain. Les jouets des enfants 40
regagnèrent les coffres des voitures familiales. 46
Ricky Miller frissonnait sous son teeshirt Snoopy, mais il 55
pouvait supporter la pire des bourrasques. Car il attendait 64
Georges, son frère, qui regagnait la plage en battant l'eau 75
des mains et des pieds avec une belle énergie. 84
Pour Georges, Ricky se serait fait couper en morceaux, il 94
aurait traversé des forêts, escaladé des montagnes. Il 102
admirait sans retenue son frère qui le méritait bien, faut-il 113
le préciser ? 115
Georges le rejoignit sur le sable, tout dégoulinant d'eau. Ils 126
rangèrent leurs affaires, prirent leur sac et partirent vers 135
le sommet de la falaise. 140
– Encore cinq jours et on remonte sur Paris, dit Ricky. 150
Sophie et toi, vous recommencez l'école dans une semaine. 160
Sophie, la sœur de Georges et Ricky, ne descendait à la 171
plage que le matin car elle se réservait l'après-midi pour 182
travailler. À seize ans, elle se préparait déjà à passer le 193
bac. 194

Compréhension

- 1 Où se passe la scène? (relève les indices qui t'ont permis de répondre)
- 2 Quel temps fait-il? (relève les indices qui t'ont permis de répondre)
- 3 Pourquoi le narrateur dit-il que Ricky se serait fait couper en morceaux pour Georges?

Gamme de lecture

Je lis des mots rapidement et sans erreur.

les vacanciers – regagner – frissonner – une bourrasque –
il rejoignit – dégoulinant

inciser - caisse - sac - cassé - accuser - saucer - succès -
causer – anse - casé – sucette – caisson

Je lis le texte avec fluidité (écris le nombre de mots lus en 1 minute).

1 -----

2 -----

3 -----

4 -----

→ J'ai réussi à lire mon texte en:

1 ----- /

2 ----- /

3 ----- /

4 -----

Mes p'tits problèmes hebdomadaires

1 Dans un élevage industriel, un camion charge 5 500 poulets et 450 dindes. 172 bêtes meurent pendant le transport. A l'arrivée, de combien de volailles disposera-t-on?



2 Une femme de ménage payée 13€ de l'heure travaille 8 heures par jour et 5 jours par semaine. Combien gagne-t-elle en une semaine?



3 Un paysagiste dispose de 256 bulbes de tulipes qu'il doit répartir entre 8 massifs. Combien de bulbes plantera-t-il dans chaque massif?



4 A un péage d'autoroute, il est passé 14 420 voitures entre 7h30 et 12h30. Si l'on compte en moyenne 3 personnes par voiture, combien est-il passé de voitures en une heure?



3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée
+ 1 cœur –bonus si l'orthographe est correcte.

1

Un sportif effectue 15 tours d'une piste de 400m. Quelle distance a-t-il parcourue? Donne ta réponse en mètres, puis en kilomètres.



2

Mr Edouard donne à ses enfants leur argent de poche: 5€ à Benjamin, autant à Damien et pour Mélanie 10 € de plus qu'aux deux garçons réunis. *Combien reçoit Mélanie? Combien Mr Edouard a-t-il distribué en tout?*



3

Lors de la finale de la Coupe de France de football, on a enregistré 34 485 entrées dont 27 326 payantes. Quelle était le nombre d'entrées gratuites?



4

Stéphanie est très fatiguée et le médecin lui a prescrit 3 boîtes de fortifiants qui contiennent chacune 12 ampoules. Stéphanie doit absorber 4 ampoules par jour. Quelle est la durée du traitement?



3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée
+ 1 cœur -bonus si l'orthographe est correcte.

Regarde le diaporama sur la Renaissance (en document joint) et complète les fiches ci-dessous.

H6

La Renaissance

Les temps modernes

CMI

1 François 1^{er} (roi de 1515 à 1547)

François 1^{er} rêve d'agrandir la France et faire la guerre à ses voisins.

En Italie, il gagne la bataille de Marignan (1515) mais est vaincu à Pavie (1525). Il se bat ensuite contre Charles Quint, roi d'Espagne et empereur d'Allemagne.

Mais ses armées ne sont pas assez puissantes et il doit signer la paix. Ces guerres incessantes obligent le roi à s'endetter, mais lui permettent de garder près de lui les nobles turbulents qui composent sa Cour. Celle-ci vit somptueusement et l'accompagne dans tous ses déplacements.

Par l'ordonnance de Villers-Cotterêts (1539), François 1^{er} fait du français la langue officielle à la place du latin. François 1^{er} fonde l'imprimerie nationale, encourage les arts et la littérature.

2 La renaissance

Les nobles français découvrent la Renaissance italienne et ses artistes, peintres et sculpteurs, comme Léonard de Vinci et Michel-Ange.

Le roi et les grands seigneurs font bâtir de magnifiques châteaux inspirés des châteaux italiens : Chambord (doc 3), Blois, Amboise, Fontainebleau.

Ils sont l'œuvre de grands architectes comme Pierre Lescot ou Philibert Delorme. Des sculpteurs et des peintres sont chargés de les décorer.

Grâce à l'invention de l'imprimerie, des poètes comme Ronsard et du Bellay, et des écrivains comme Rabelais et Montaigne, se font connaître.

Des savants font de nouvelles découvertes. Ambroise Paré révolutionne la chirurgie en découvrant comment ligaturer les artères.

Doc 3 : Une leçon de lecture au 16^{ème} siècle.



1 Vrai ou faux ?

- a) François 1^{er} fait la guerre en Italie. _____
- b) François 1^{er} est vainqueur à Marignan en 1515 _____
- c) Il est vaincu à Paris en 1525. _____
- d) Charles Quint règne sur l'Allemagne et l'Espagne. _____
- e) La Cour de François 1^{er} vit somptueusement. _____
- f) Les guerres incessantes coûtent très cher. _____
- g) Ambroise Paré est un célèbre poète. _____



2 Relie les personnes à leur métier

- | | | |
|------------------|---|--------------|
| Pierre Lescot | * | * Poète |
| Ronsard | * | * Peintre |
| Léonard de Vinci | * | * Ecrivain |
| Rabelais | * | * Architecte |

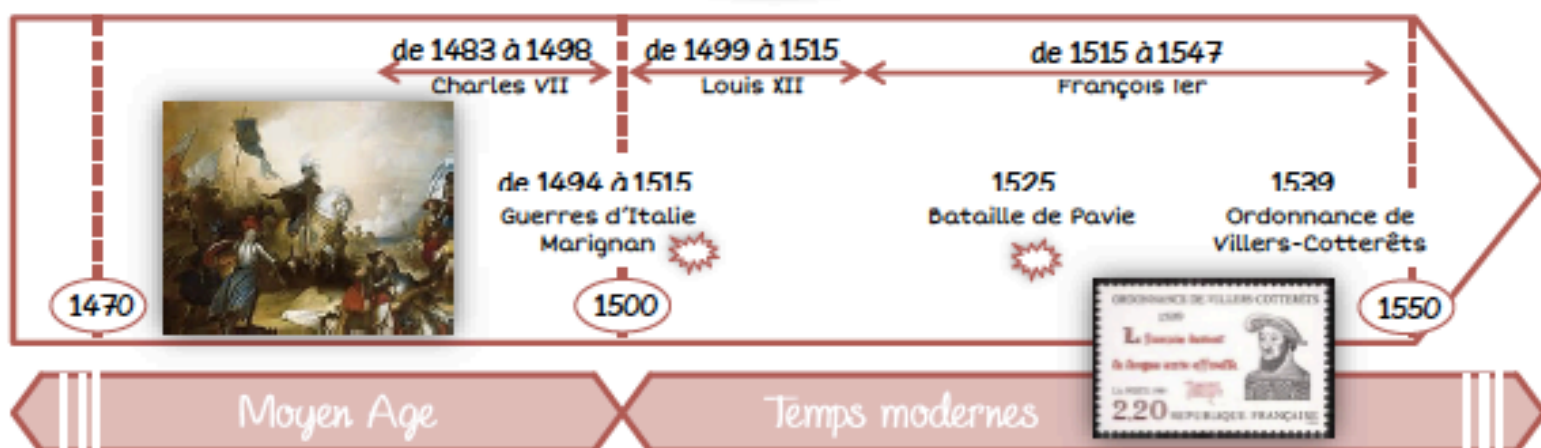
3 Observe le doc 3 et réponds aux questions

Qui sont les 2 personnages à gauche ? _____

Que fait le plus jeune ? _____

Que tient le maître dans la main droite ? _____

Légende



Je retiens

François Ier

François I^{er} fait la _____ à ses voisins pour agrandir son _____.

Il gagne la bataille de _____ (1515) mais est vaincu à _____ (1525).

Dans son château, il vit avec sa _____ (ce sont des _____) et de manière somptueuse.

Par l'ordonnance* de Villers-Cotterêts (1539), François I^{er} fait du _____ la langue officielle à la place du _____.

La Renaissance

Les nobles français découvrent en Italie de grands _____ tels Léonard de _____ ou Michel-Ange.

De magnifiques _____ sont construits (comme les châteaux de la Loire).

Des grands _____ comme Ronsard et de grands _____ comme Rabelais et Montaigne, se font connaître.

Le sais-tu ?

Le château de Chambord, construit sous François I^{er}, comprend 440 chambres et 365 cheminées. Le parc comprend aujourd'hui 5 500 hectares de bois fermés par un mur de 32 kilomètres de long.

Doc 4 : le château de la Loire, Chambord



Lexique

Une ordonnance : une décision prise par le roi

La Cour : entourage du roi comprenant la famille royale, les conseillers et les grands seigneurs.