

CORRIGES DU LUNDI 11 MAI :

Corrige la dictée et note ton score dans chaque compétence :

Les jours seront plus chauds et s'allongeront. Les bourgeons se gonfleront de sève. Ils grossiront tant que leurs écailles s'écarteront. Des petites feuilles, recouvertes de duvet et encore fripées, pointeront une tête humide. Les rameaux s'élanceront vers la lumière du soleil.

Corrige la conjugaison :

30 Classe au bon endroit les phrases données :

J'allais en ville. I nous regardions le ciel. PS ils marchaient vite. I
 je rencontrai un ami. PS nous entrâmes chez lui. PS elle allongea le pas. I
 il me parla. PS tu écoutas la radio. PS
 tu rayonnais de joie. I ils arrivèrent tard. PS

Imparfait	Passé simple

31 Ecris au passé simple les phrases suivantes :

On (jouer) au ballon sur la cour. jeu
 Je (commencer) à lire mon livre. commença
 Nous (regarder) passer les voitures sur le boulevard. regardâmes
 Les athlètes se (préparer) au départ. se préparèrent
 Tu (ranger) tes affaires dans le placard. rangea
 Maman (acheter) des légumes au marché. acheta
 Vous (effacer) le tableau noir. effacâtes
 Le nageur (plonger) dans la piscine. plongea

Mets au pluriel :

Je criai : nous criâmes
 Tu plias : vous plîâtes
 Il arriva : ils arrivèrent
 Tu appelas : vous appelâtes
 Il lança : ils lancèrent

Mets au singulier :

Nous arrêtâmes : j'arrêtai
 Vous oubliâtes : j'oubliai
 Ils gagnèrent : il gagna
 Nous passâmes : je passai
 Ils allèrent : il alla

33 Ecris les phrases suivantes soit à l'imparfait soit au passé simple suivant le cas :

Tous les matins le réveil (sonner) à 8 heures. sonnait (I)
 Soudain l'orage (commencer) à gronder. commença (PS)
 Chaque jour, après 5 heures, j'(étudier) mes leçons. étudiais (I)
 La voiture (rouler) depuis 1 heure, quand un pneu (crever). roulait (I) creva (PS)
 Au moment où les coureurs (arriver), la foule se (lever). arrivèrent (PS) leva (PS)
 Dès que maman m'(appeler), je me (réveiller). appela (PS) me réveillai (PS)

Révision

34 Mets une croix dans la bonne case :

	Présent	Imparfait	Futur	Passé simple
Nous étudions		X		
Il cria				X
Nous crions	X			
Tu effaças				X
Elle priera			X	
Vous achetez	X			
Ils oublièrent				X
Je rejetais		X		
Nous appelâmes				X
Je commençai				X

Corrige les mathématiques :

Cahier du jour :

2 Parmi les figures ci-dessous, lesquelles sont des patrons de cube ?

Ce solide s'appelle un « cube » :




Figure A: A net of a cube (1-4-1 pattern).

Figure B: A net of a cube (3-2-1 pattern).

Figure C: A net of a cube (1-3-2 pattern).

Figure D: A net of a cube (2-3-1 pattern).

Figure E: A net of a cube (2-2-2 pattern).

Figure F: A net of a cube (3-1-2 pattern).

Problèmes

1. On doit tracer un carré dont le périmètre est de 7 cm.
Quelle est la longueur d'un côté au mm près par défaut ? **1,7 cm**
2. Dans un rouleau de tissu de $14,25 \text{ m}^2$, on veut découper 11 pièces de même aire.
Quelle est l'aire de chacune de ces pièces au cm^2 près par défaut ? **1,2954 cm^2**
3. Un cordon de 7,5 hm doit être découpé en 18 bouts d'égale longueur.
Quelle est la longueur de chaque bout au m près par excès ? **0,42 hm**
4. Un artisan veut fabriquer un jeu d'échecs de 15 dm^2 . Il lui faudra 32 carreaux de bois sombre et 32 de bois clair (tous sont d'aire égale).
Quelle est l'aire de chaque carreau au mm^2 près par défaut ? **0,2343 dm^2**

13

Cahier d'activités :

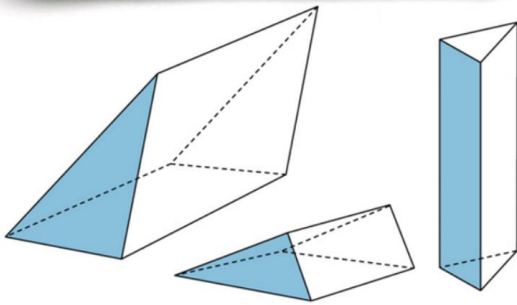
- 3 Complète ces fiches d'identité.

Prisme droit à base triangulaire

Nombre de faces : **5**
(2 triangles et 3 parallélogrammes)

Nombre d'arêtes : **8**

Nombre de sommets : **6**



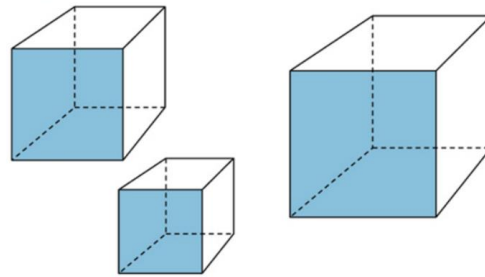
Cube

Nombre de faces : **6**

(6 carrés)

Nombre d'arêtes : **12**

Nombre de sommets : **8**



BRAVO !