**Dictée 23**

Quel dommage que notre village se dépeuple ! Je crois qu’il y a peu de chances pour que le bureau de poste ne ferme pas. Mais je ne peux pas imaginer qu’après lui, ce sera l’école. Il y a trop peu d’élèves dans le village maintenant. Beaucoup sont prêts à partir. Comment peut-on faire pour retenir la population ?

**Grammaire : voix passive**

Ecris à la voix passive

Les Martiniquais cultivèrent la canne à sucre.

La canne à sucre fut cultivée par les Martiniquais.

En 1957, la France ratifiera le traité de Rome.

En 1957, le traité de Rome sera ratifié par la France.

Ces indiens parlaient le français.

Le français était parlé par ces indiens.

La France avait refusé le projet.

Le projet avait été refusé par la France.

Ecris à la voix passive.

Sir Edmund Hillary et son sherpa Tensing ont vaincu l’Everest en 1953.

L’Everest a été vaincu par Sir Edmund Hillary et son sherpa Tensing en 1953.

Antoine et Juliette avaient écrit les invitations.

Les invitations avaient été écrites par Antoine et Juliette.

Ce boulanger confectionna un excellent pain.

Un excellent pain fut confectionné par ce boulanger.

**Vocabulaire : préfixes et suffixes**

Trouvez l'intrus et expliquez comment vous l'avez trouvé.

paradis antidopage préfixe

paratonnerre anticyclone préhistoire

parasol antiatomique prémolaire

paravent antigel préfet

parapluie antipoison prévenir

antilope prédire

malsain superman

malade supermarché

malchanceux supercarburant

maladroit superbe

malhonnête superstar

maltraité supersonique

Trouve l'intrus.

pianiste - artiste - journaliste - piste - trapéziste - guitariste

batteur - footballeur – malheur- grandeur - serveur

savoyard - renard - campagnard - vieillard - chauffard

rasoir - plongeoir - lavoir - bougeoir - accoudoir - soir

enseignant - gagnant - habitant - participant - chant - récitant

Sépare d'un trait le préfixe et/ou le suffixe du radical.

Rect/ang/ulaire

Dis/symétr/ique

a/grandiss/ement

multiplic/ateur

fractionn/er

dé/croiss/ant

pro/portionn/el

dé/compos/ition

ad/ditionn/er

Utilise les suffixes suivants pour former des dérivés des verbes.

Vivoter

Siffloter

Discutailler

Mordiller

Mâchonner

Gratouiller

Traînailler

Chantonner

Frisoter

Cahier du jour

Grammaire

Ecris à la voix active.

Les plantes sont arrosées par la gardienne pendant notre absence.

La gardienne arrose les plantes pendant notre absence.

La route était encombrée par des camions.

Des camions encombraient la route.

Cet excellent pain a été fait par le boulanger de notre village.

Le boulanger de notre village a fait cet excellent pain.

Les invitations seront écrites par Antoine et Juliette.

Antoine et Juliette écriront les invitations.

Nos vacances sont organisées.

On organise nos vacances.

Problèmes

1. Un vendeur de télévision perçoit 20% du prix

chaque fois qu’il vend un appareil.

Quelle somme perçoit-il s’il vend un téléviseur qui coûte 485 € ?

(485 x 20) : 100 = 97

Il perçoit 97 €.

1. Une entreprise qui fabrique des transistors a

détecté 7% de transistors défectueux dans sa fabrication.

Sur 4300 transistors fabriqués, combien sont défectueux ?

(4300 x7) : 100 = 301

Sur 4300 transistors, 301 sont défectueux.

1. La population d’une ville de 310 000 habitants a

augmenté de 24%.

De combien d’habitants la population a-t-elle augmenté ?

(310 000 x 24) : 100 = 74 400

La population a augmenté de 74 400 habitants.

1. Un pompiste vend le gazole 1,180 €/l. Il doit augmenter ses prix de 5% à partir de samedi.

Quel sera le nouveau prix au litre du gazole ?

(1,18 x 5) : 100 = 0,059

1,18 + 0,059 = 1,239

Le nouveau prix au litre du gazole sera 1,239€/l.

1. Dans une bibliothèque qui comporte 3 500 ouvrages, on affirme qu’il y a 30% de romans, 32 % de livres scientifiques et des B.D.

Combien y a-t-il de B.D. ?

30 + 32 = 62

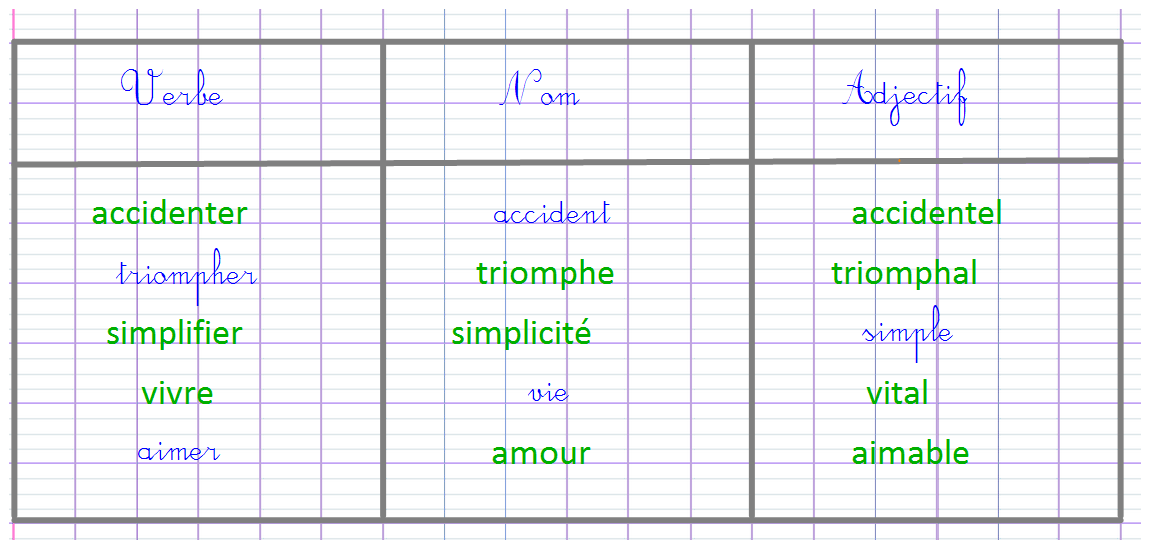
100 – 62 = 38

(3 500 \* 38) : 100 = 1 330

Il y a 1 330 B.D.

Vocabulaire

Complète.



Numération

Donne un encadrement au dixième près.

67,4<67,43<67,5

8,5<8,594<8,6

0,9<0,98<1,0

18,0<18,025<18,1

25,2<25,259<25,3

Complète avec un nombre décimal.

2,6< 2,7 <2,9

5,4< 5,41 <5,44

12,7< 12,76 <12,8

7,5< 7,503 <7,51

8,43< 8,437 <8,44