

Lecture : le coupeur de mots

Consigne : Sur ton cahier du soir, réponds aux questions ci-dessous.



Le coupeur de mots

Episode 4

Hans Joachim Schädlich



Réponds aux questions.

- 1) Pourquoi Paul n'a-t-il plus envie de parler et de raconter ce qu'il voit ?
- 2) Que se passe-t-il à l'école désormais ?
- 3) Que demande Paul à Filolog lorsqu'il le revoit ?
- 4) Que veut Filolog en échange ?
- 5) Qu'a l'intention de faire Paul chaque après-midi en attendant que ses camarades viennent jouer au foot ?
- 6) Que fait Paul, une fois qu'il a pris le reçu de Filolog ?

Grammaire : le groupe nominal et ses expansions



Consigne 1 : Sur ton cahier du soir, écris ces groupes nominaux et encadre le nom noyau.

Des petits lutins farceurs - cette jolie princesse à la robe couleur lune - le méchant ogre qui mange les petits enfants - la méchante sorcière - un énorme dragon qui crache du feu.

Consigne 2 : Sur ton cahier du soir, écris ces phrases et souligne les groupes nominaux.

L'Amérique est un grand continent.

Les grands-parents de Damien habitent dans le Sud de la France.

Nous sommes allés à un festival de jazz.

Les agents de police vérifient les papiers du conducteur.

Les promeneurs ont aperçu un chevreuil qui traversait la clairière.

Dictée quotidienne: 14c

Le buffet grand ouvert dévoilait la nudité de ses étagères : l'oncle Albert avait utilisé toute la vaisselle disponible, jusqu'au dernier ramequin, sans jamais rien remettre en place.

Numération: les fractions

Consigne : Sur ton cahier du soir, fais les deux exercices ci-dessous.

Simplifie les fractions ci-dessous :

$$\frac{7}{3} =$$

$$\frac{15}{4} =$$

$$\frac{21}{6} =$$

Ecris chaque somme sous la forme d'une seule fraction :

$$3 + \frac{2}{6} =$$

$$2 + \frac{4}{7} =$$

$$1 + \frac{10}{12} =$$

Dictée quotidienne: 14d

Sur la table, on voyait encore un bol, un verre, un couteau, un pot de confiture fermé, une bouteille de vin entamée, un demi-pain gris et ratatiné, un pot de ... liquide marron.