

FRANÇAIS :

Grammaire :

n°4p19 :

Les pronoms personnels et les verbes sont en gras et en rouge. Les autres verbes du texte ne sont pas accompagnés d'un pronom personnel mais d'un groupe nominal.

Le paresseux vit en haut des arbres dans les forêts tropicales d'Amérique.

Dans les arbres, **il se déplace** très lentement et ne **remue** qu'un membre à la fois. À terre, **il rampe** difficilement sur le ventre en tirant son corps avec ses pattes, **il ne peut** pas se tenir debout.

n°5p19 :

- a. **Nous** ramassons des champignons.
- b. **Il** nage dans le grand bassin.
- c. **Elles** regardent par la fenêtre.
- d. **Vous** partez à l'école.

Dictée du jour :

Je **réalise** un glaçage.

↳ réaliser


un glaçage → mot de la même famille que « gl**ac**e » + « **ge** » car à la fin d'un mot on écrit toujours le son [ʒ] avec un « g ».

MATHÉMATIQUES

Problème du jour :

Moustik a pris la moitié des bonbons de la boîte. Il a 15 bonbons entre les pattes.

Combien y avait-il de bonbons dans la boîte ?



$15 \times 2 = 30$
(ou $15 + 15 = 30$)

Il y avait 30 bonbons dans la boîte.

Nombre du jour : 3c4d5u = **345**

Calcul : Tu peux faire un schéma, mais il doit y avoir aussi le calcul.

n°8 p95 :

$$8 \times 5 = 40$$

Il a **40** magazines.

n°7 p89 :

Pour répondre à la question, tu devais procéder par étape.

1. Tu cherches d'abord combien il y avait de volants au départ :

$$\rightarrow 8 \times 2 = 16$$

2. Ensuite, tu peux effectuer la différence entre le nombre de volants au départ et le nombre de volants qui restent pour trouver combien ils ont perdu de volants.

$$\rightarrow 16 - 13 = 3$$

Ils ont perdu **3** volants.