

Grammaire : La phrase: sujet, prédicat et compléments de phrase, page 154-155

Exercice n°3 page 155

Depuis l'année dernière, tous les mercredis après-midi, je regarde l'émission sur les animaux.

Le prochain épisode présentera la vie des lions dans la savane africaine.

Au début de l'émission, la musique du générique est composée de cris d'animaux et de chants d'oiseaux.

Grâce aux nouvelles technologies, le spectateur peut suivre les loups et les renards pendant la chasse ou les hippopotames à la recherche de nourriture.

Exercice n°4 page 155

Chez les dauphins, tous les deux à trois ans, la femelle met au monde un petit.

Dès la naissance, la mère pousse le bébé vers la surface de l'eau pour lui faire respirer sa première bouffée d'air.

Comme tous les mammifères, la mère allaite son petit.

Pendant plusieurs mois, une autre femelle aide la mère à protéger et éduquer le nouveau-né.

Numération et calcul : Révisions

Exercice n°3 page 190

a. Plus grands que 3 : 27,15 ; 4,07 ; 3,48

b. Plus petits que 2 : 1,8 ; 0,9

c. Compris entre 1 et 3 : 1,8

Exercice n°4 page 190

a. Tout nombre de la forme 2,... (2,1 ; 2,2, ...)

b. Tout nombre de la forme 25,3... (25,31 ; 25,32 ; ...)

c. 3,3 ; 3,4 ; 3,5 ; 3,6 ; 3,7 ; 3,8 (mais aussi 3,35 ; 3,36, ...)

Exercice n°8 page 190

a. $0,5 + 0,5 = 1$; $0,7 + 0,4 = 1,1$; $0,3 + 0,9 = 1,2$; $0,7 + 0,7 = 1,4$

b. $1,2 + 0,5 = 1,7$; $0,6 + 1 = 1,6$; $1,5 + 0,5 = 2$; $1,6 + 0,8 = 2,4$

Exercice n°9 page 190

Je cherche la capacité de stockage de la clé USB de Théo.

Je fais une addition en ligne.

$$0,8 + 5,2 = 6$$

La capacité de stockage de cette clé est de 6 Go.

Exercice n°10 page 190

a. $0,8 - 0,3 = 0,5$; $0,7 - 0,4 = 0,3$; $0,9 - 0,9 = 0$; $0,6 - 0,5 = 0,1$

b. $1 - 0,8 = 0,2$; $1,2 - 0,7 = 0,5$; $1,5 - 0,5 = 1$; $2,1 - 1,8 = 0,3$

Exercice n°11 page 190

Je cherche si la maman de Julia peut télécharger une application de 1,2 Go.
Je fais une soustraction en ligne.

$$2 - 0,6 = 1,4$$

Il reste 1,4 Go de mémoire donc, oui, elle peut télécharger une application de 1,2 Go.