

## Le bureau des poids et des mesures

♦ *Anne-Gaëlle Balpe*

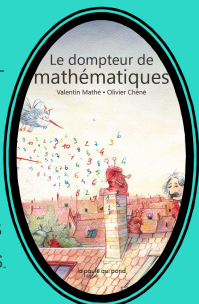
Album où l'on suit un petit garçon et son papa, ingénieur du Bureau des Poids et des mesures, qui conçoivent une panoplie d'instruments permettant de mesurer les émotions ou les sentiments pour mieux communiquer leurs états d'âme.

Point bleu: B195b

## Le dompteur de mathématiques

♦ *Valentin Mathé*

Livre pour aborder des notions élémentaires de mathématiques à l'aide d'une histoire fantaisiste associant des animaux sauvages et des monstres aux résultats d'opérations mathématiques.



Point bleu: M426d

## La baleine bleue

♦ *Jenni Desmond*

Étendu sur son lit, un jeune garçon plonge dans l'ouvrage que le lecteur tient entre ses mains. C'est sur cette mise en abyme que s'ouvre cet album entre la fiction et le documentaire, qui invite à explorer l'univers de la majestueuse baleine bleue.



Point bleu documentaire: 599.5248 D464b

## 365 pingouins

♦ *Jean-Luc Fromental*

À son grand désarroi, une famille banlieusarde se voit confier, chaque jour pendant une année entière, un pingouin venu d'elle ne sait où. Mais comment arriver à nourrir et à loger ces pauvres bêtes?



aussi  
10-12 ans

Point bleu: F931t

## Bestiaire des grands et des petits

♦ *Julle Colombet*

Les animaux à plumes, à poils et à écailles de toutes les latitudes y sont répertoriés selon des critères insolites favorisant les rapprochements inattendus.



aussi  
10-12 ans

Point bleu documentaire: 591.41 C718b

## Je compte tout

♦ *Justine de Lagausle*

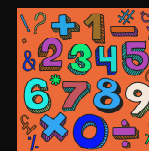
Grand album documentaire proposant toute une série de données chiffrées sur divers domaines, allant des animaux au corps humain, en passant par la nature, l'espace et les voyages.



Documentaire jeune: 034.1 L173j

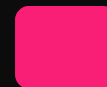


# SUPERS BOUQUINS 2019



## C'est mathématiques

0-3 ans



4-6 ans



7-9 ans



10-12 ans



 **brossard**

## Le livre des nombres des crayons



◆ **Drew Daywalt**

Les crayons du petit Duncan ont disparu. C'est l'occasion pour le jeune lecteur de l'aider à les retrouver et de découvrir les nombres en développant son imagination.

Point jaune: D276L



## Combien d'arbres?

◆ **Barroux**

Différents animaux se questionnent à savoir combien d'arbres il faut pour former une forêt. L'ours dit 500, le chevreuil prétend qu'il en faut 1500, le renard 85, le lapin suppose qu'il faudra 80 arbres pour échapper au chasseur...



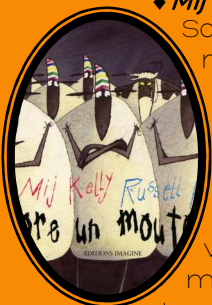
Point bleu: B277c



## Encore un mouton?

◆ **Mij Kelly**

Sam le berger ramène ses dix moutons à la maison et les installe bien au chaud, dans son lit. Pour s'assurer qu'ils sont tous là, il les compte mais, comme d'habitude, s'endort avant d'avoir fini! Or voilà qu'un loup déguisé en mouton cogne à sa porte et demande à être hébergé...



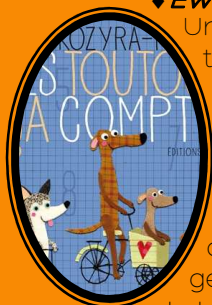
Point bleu: K29e

2

## Les toutous, ça compte!

◆ **Ewa Kozyra-Pawlak**

Une amusante histoire d'adoption canine qui fournit un exercice pour apprendre à compter, puisque les jeunes lecteurs sont invités à faire le décompte de tous les cabots qui, à bord d'un moyen de transport différent, se dirigent à la même adresse afin de trouver un nouveau maître.



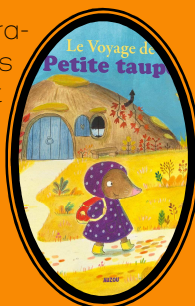
Point bleu: K88t



## Le voyage de Petite Taupe

◆ **Orianne Lallemand**

Une joyeuse randonnée à travers des décors changeants où les petits peuvent, tout comme Petite Taupe, s'amuser à compter les différents animaux qui se sont joints à elle afin de rencontrer le fameux cousin.



Point bleu: L197v



## Un éléphant, c'est gros comment?

◆ **Rossana Bossù**

L'album propose de découvrir comment représenter des proportions entre animaux à l'aide des chiffres, des plus petits aux plus grands. Par exemple, il faut sept ours polaires pour occuper la masse d'un éléphant, etc.



Point bleu:

3

## Sur la banquise...

◆ **Shin-ae Koo**

Cinq manchots marchent à la queue leu leu sur la banquise. Quand l'un d'eux tombe à l'eau, ils ne sont plus que quatre... mais pas si vite! Le voilà remonté à la surface sur la tête d'un phoque!



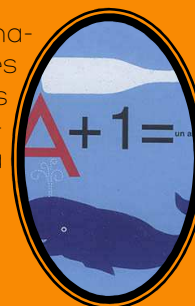
Point bleu: K82s



## A + 1

◆ **Bruno Gibert**

Un livre pour apprendre l'alphabet en comptant les lettres avec le bout du doigt. Les noms des objets ou des animaux commencent par la lettre trouvée.



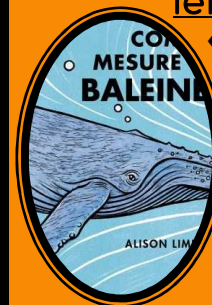
Point bleu documentaire: 441 G445a



## Combien mesure une baleine?

◆ **Allison Limentani**

À chaque double page, on expose, à la manière d'un décompte, un groupe différent d'animaux évoluant à la queue leu leu sous l'eau afin d'avoir une meilleure idée de la taille de chacun.



aussi  
7-9 ans

Point bleu documentaire: 591.41 L733c

4