



### Arithmétique P3-P4

- Résoudre des problèmes
- Sur la bande des nombres
- Le tapis de dix mille
- Multiplier et diviser par 5 et 50
- Arbres et tapis de nombres
- Les nombres non entiers
- L'origine des nombres
- Les trois rôles du nombre
- Les compléments pour avoir 100
- La compensation, c'est faire pareil que...
- Les tables de 3, 6 et 9
- Multiplications et quadrillages
- Le matériel pour voir nos nombres
- Les chiffres de l'Égypte antique
- Je divise !
- Le tableau de Pythagore
- Dénombrer va plus loin que compter !
- L'addition écrite
- Mille, c'est...
- Les mots pour dire les nombres
- Calculs en phrases
- Les 4 opérations
- L'abaque des nombres
- Multiplier et diviser par 10 et 100
- Les tables de 2, 4 et 8
- Se faciliter les calculs
- Fractions et pirates
- La table de 9 et ses astuces
- Lancés de dés et images mentales
- Des cibles et des calculs
- Sommes et jeux de cartes
- Les nombres multiples
- Révisions avant la fin de l'année

- Les dixièmes sur droites numériques
- Égal ou pas égal ?
- Les doubles (à venir)
- D'autres sont à venir...

### Géométrie P3-P4

- Se repérer sur un quadrillage
- Des points de vue différents
- À la découverte des solides
- Géoplans et polygones
- Nommer les angles !
- Parallèles ou perpendiculaires ?
- Les axes de symétrie
- Reconnaître les quadrilatères
- Quadrilatères et bandelettes
- Découverte des triangles
- Observations de cubes
- Se situer et situer des objets

### Traitement des données P3-P4

- Lecture de graphiques
- D'autres sont à venir...

### Grandeurs P3-P4

- Les masses autour du kilogramme
- La proportionnalité
- Autour du litre !
- Fractions et rectangles
- Du mètre au millimètre
- Estimations de longueurs
- Le périmètre
- Le périmètre et l'aire
- La lecture de l'heure
- Fractions sur pizzas
- Défis sur les capacités
- Instruments de mesures
- Les minutes sur la montre à aiguilles (à venir)
- Représentations de fractions (à venir)
- D'autres sont à venir...

## Lire P3-P4

- Autrefois, maintenant ou en 2200 ?
- Pourquoi les zèbres ont des rayures ?
- Des textes bien différents
- Lecture de sommaires
- Les noms, ça désigne...
- Tout autour du livre !
- Noms propres et noms communs
- Les parties de la phrase
- Le groupe nominal
- Les mots qui interrogent
- Le genre et le nombre
- Sens propre et sens figuré
- Associer personnages et pronoms
- C'est quoi un synonyme ?
- La Grande Aventure Lunaire
- Faits et opinions !
- Les classes de mots
- L'alphabet et l'ordre alphabétique
- Je compare deux textes : les deux clowns
- Lire un texte narratif : "La maison hantée"
- Titres et couvertures
- Lecture d'un texte informatif : "Les éléphants"
- Reconnaître les verbes conjugués
- Un rêve de chat
- C'est quoi un adjectif ?
- Lecture d'un récit
- La classe des mots et l'île mystérieuse
- Trouve le mot qui manque !
- Pas verbe ou verbe ?
- Histoires et chronologie
- Livres et magazines
- Je déduis quand je lis...
- Lecture d'un texte informatif : "Les hippopotames"
- Les 3 types de phrases
- Classer des erreurs (à venir)
- Trouve le bon adjectif (à venir)
- Lire, comprendre et résumer (à venir)
- Repérer le verbe conjugué (à venir)
- D'autres sont à venir...

## Écrire P3-P4

- Les majuscules

- Plein de pluriels !
- ÊTRE et AVOIR au présent
- C'est facile, le futur simple ?
- Faut-il écrire "s" ou "ss" ?
- C'est quoi, l'impératif présent ?
- Qui ne confond jamais [é] et [er] ?
- Sujets et groupes sujets
- Chat, c'est facile, l'imparfait...
- Je ne confonds plus à-a-as !
- Au passé composé
- C'est simple, le futur simple...
- Écrire au présent
- Je suis... de manière poétique !
- Chat, c'est facile, l'imparfait...
- Les terminaisons des verbes
- Histoire et variations de phrases
- La magie du présent
- Information utile : le cahier !
- Maintenant, un peu d'indicatif présent !
- Pour mieux se connaître !
- Décrire des personnages imaginaires (à venir)
- Faire parler des objets (à venir)
- Écrire au futur (à venir)
- Écris les mots cachés (à venir)
- Écris la suite de l'histoire ! (à venir)
- D'autres sont à venir...

## Savoir écouter P3-P4

- Une portée de petits renards
- Écouter une histoire imaginaire
- Inventer la suite... (à venir)
- Écouter et donner un avis (à venir)
- Qui parle (à venir)

## Mini dictées P3-P4

- Les écrans tactiles
- Invitation à un anniversaire

## Géographie-histoire P3-P4

- Les quatre directions cardinales
- Les chiffres romains jusque 25
- Observation de paysages
- La ligne du temps
- Les provinces de la Belgique

- L'école avant et maintenant (à venir)
- Siècles et millénaires (à venir)
- Les Celtes puis les Gallo-Romains (à venir)

### Sciences P3-P4

- Notre squelette
- Le début de la vie d'une plante
- Les cinq sens
- Le corps humain
- L'eau dans tous ses états
- Qu'est-ce une hypothèse ? (à venir)
- Réfléchir comme un scientifique (à venir)



## Pour le cycle P5-P6

### Arithmétique P5-P6

- Autour des tables de multiplication
- Comptages par 25, 250 et 500
- Les mots pour dire tous les nombres
- Autour de mille
- Multiplier par 9, 11, 99, 101...
- Dénombrer et calculer
- L'origine des nombres
- Écrire dans l'abaque des nombres
- La lecture de nombres
- Rappel : les décompositions de 10 000
- Cibles et nombres non entiers
- La compensation
- Les diviseurs en action !
- La division
- Le défi des doubles
- Simplifier les opérations
- Les astuces de la table de 9
- L'addition écrite avec des nombres non entiers

- Le tapis de cent mille
- La position des chiffres
- Décompositions de nombres
- Multiplier et diviser par 5, 50 et 500
- Fractions de nombres et pirates
- Rappel : les tables de 3, 6 et 9
- Multiplications et quadrillages
- Les trois rôles du nombre
- Déplacer et associer pour faciliter le calcul
- Rappel : l'abaque des nombres
- La numération de l'Égypte antique
- Les nombres non entiers
- Rappel : calculs en phrases
- Les nombres à virgule sur droites graduées
- Multiplier et diviser par 10 et 100
- Dés et numération
- Où sont tes forces en nombres et opérations ?
- Rappel : les compléments pour avoir 100
- Rappel : Les tables de 2, 4 et 8
- Rappel : Le tableau de Pythagore
- Rappel : arbres et tapis de nombres
- Rappel : L'addition écrite
- Les parenthèses mystères (à venir)
- Les régularités des suites de nombres (à venir)
- Simplifier des fractions (à venir)
- D'autres sont à venir...

### Géométrie P5-P6

- Polyèdres et non polyèdres
- Les polygones et leur nom
- Quadrillages et coordonnées
- Faces, sommets et arêtes
- Solides et développements
- Évoquer les quadrilatères
- Les axes de symétrie
- Classement de solides
- Des cubes dans tous les sens
- Les triangles
- Parallèles ou perpendiculaires ?

- Rappel : les triangles
- Évoquer les quadrilatères
- Rappel : nommer les angles !
- Rappel : géoplans et polygones
- Rappel : à la découverte des solides
- Du trapèze au carré (à venir)
- Les cercles : rayon, diamètre, et mystères (à venir)

### Grandeurs P5-P6

- Les pourcentages
- Qu'est-ce qu'une grandeur ?
- Notre monnaie : l'euro !
- Rappel sur les fractions
- Capacités et contenances
- L'aire de... rien !
- Volumes et cubes-unités
- Du mètre au millimètre
- Instruments de mesures
- Autour du litre !
- Angles et amplitudes
- La lecture de l'heure
- Longueur, aire ou volume ?
- Rappel : le périmètre et l'aire
- La proportionnalité
- Notre monnaie : l'euro !
- Les préfixes de mesures
- L'aire des quadrilatères
- Que de grandeurs !
- Nommer avec des fractions (à venir)
- Masses, poids et réflexions (à venir)
- D'autres sont à venir...

### Traitement des données P5-P6

- Graphiques à bâtons et en courbes
- D'autres sont à venir...

### Lire P5-P6

- Implicite ou explicite ?
- Les classes de mots
- Le groupe nominal

- Les parties de la phrase
- Distinguer faits et opinions !
- L'Expédition Lunaire de 1969
- Le titre qui convient !
- Les mots interrogatifs
- Citations et verbes cachés
- Je compare deux textes : les deux scientifiques
- Les classes grammaticales
- C'est quoi un synonyme ?
- Lecture d'un conte
- Titres et quatrièmes de couverture
- Lire et déduire !
- Lecture d'un récit en "je"
- Textes et champignons
- L'oiseau multicolore
- Types et formes de phrases
- Mots nouveaux et contextes
- Qui a écrit ? Il ou elle ?
- Des genres de textes différents
- Déduire et inférer
- Rappel : l'alphabet et l'ordre alphabétique
- Rappel : c'est quoi un adjectif ?
- Rappel : reconnaître les verbes conjugués
- Le bon code (thème : le sport)
- La statue de la liberté !
- Rappel : reconnaître les verbes conjugués
- Lecture d'un texte informatif : les éléphants
- Déduire : "Où suis-je ?"
- Rappel : Noms propres et noms communs
- Verbes et chronologie des faits
- Sens propre et sens figuré
- Comparaisons et métaphores
- D'autres sont à venir...

### Écrire P5-P6

- Se souvenir de "se" et "ce" !
- Temps et modes des verbes
- Des écrits très différents !
- L'imparfait dans les histoires
- Un récit au passé composé

- Pourrais-tu apprendre le conditionnel présent ?
- Bien écrire "c'est, s'est, ces, ses" !
- Le pluriel est partout !
- Sujets et groupes sujets
- Écrire au temps qui convient
- Trois temps du passé !
- Qui ne confond jamais [é] et [er] ?
- Écrire des mots invariables
- L'impératif présent
- Harry et l'indicatif présent
- Au futur simple...
- Impératif présent et cerf-volant
- Rappel : les terminaisons des verbes
- Rappel : ÊTRE et AVOIR au présent
- Rappel : l'indicatif présent !
- Rappel : Les majuscules
- Rappel : Écrire au présent
- Rappel : Il y a "S" ou "SS" dans le mot ?
- Donner son avis sur... (à venir)
- Écrire au pluriel (à venir)
- Écrire au passé (à venir)
- Enrichir un texte avec des synonymes (à venir)
- Écrire un poème en suivant une structure (à venir)
- D'autres sont à venir...

### **Dictée P5-P6**

- Dans notre vaisseau
- Les écrans tactiles
- D'autres sont à venir...

### **Savoir écouter P5-P6**

- Le mystère du réservoir asséché
- Comment l'autruche survit-elle ?
- Écouter et donner un avis (à venir)
- Écouter et reformuler (à venir)

### **Géographie-histoire P5-P6**

- Nommer les continents
- Les chiffres romains
- Lire un paysage !
- Les 8 directions cardinales
- La ligne du temps et ses périodes conventionnelles
- Les provinces de la Belgique et leur chef-lieu
- La Première Guerre mondiale
- Qui suis-je ?
- À quel siècle cela s'est-il passé ? (à venir)
- Durant le Paléolithique (à venir)
- La romanisation de nos régions (à venir)
- La croissance économique médiévale (à venir)

### **Sciences P5-P6**

- Les énergies renouvelables et non renouvelables
- Le début de la vie d'une plante
- Le corps humain
- Les sources et les formes d'énergies
- Comprendre le cycle de l'eau
- Et si on parlait du climat ?
- Le système respiratoire (à venir)
- Les étapes de la vie des humains (à venir)
- La démarche scientifique (à venir)