

Plan de travail CE1 lundi 8 juin et mardi 9 juin

Calcul mental :

Révision de la table de multiplication par 4

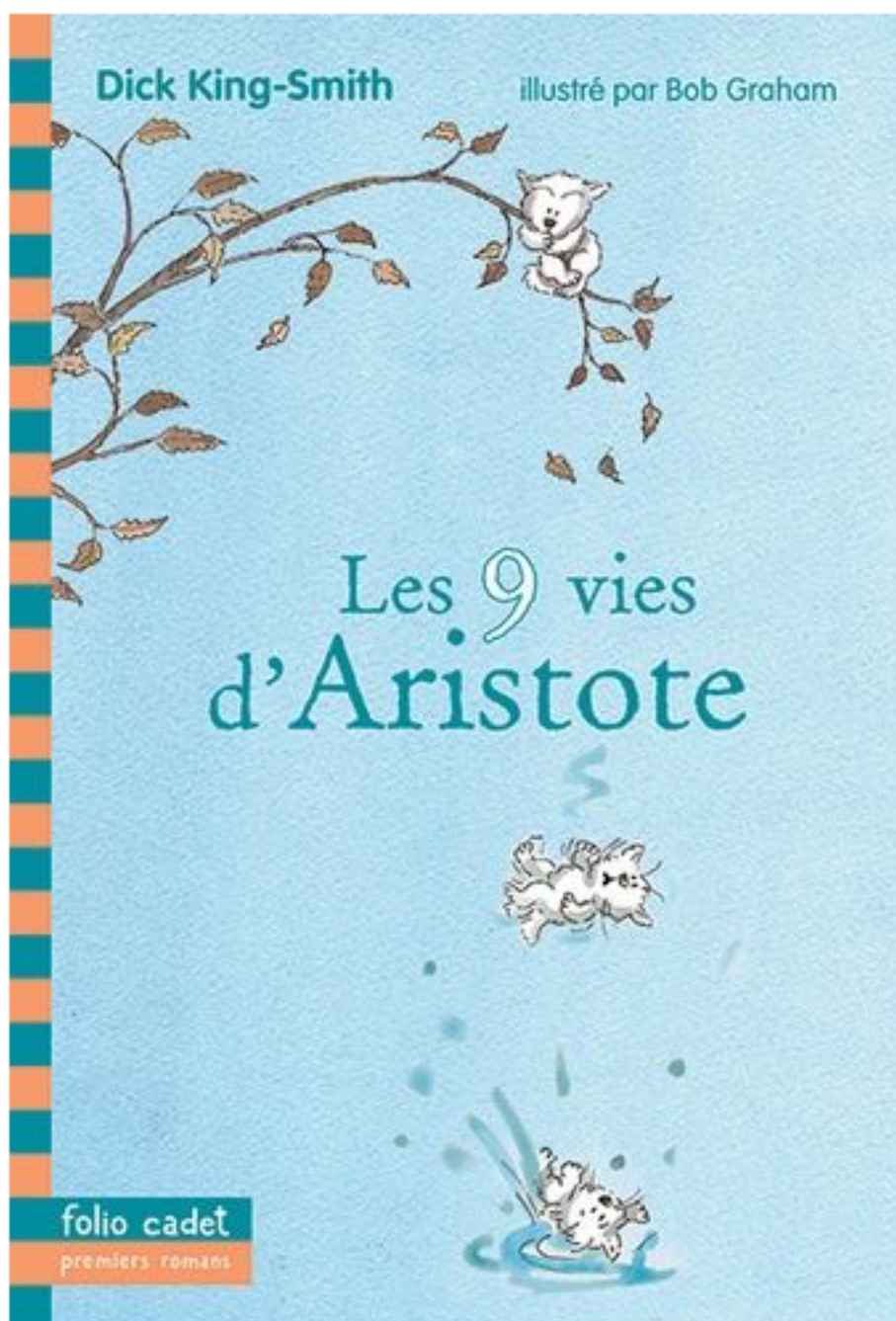
- Révision autonome
- Dictée : 3×4 , 4×4 , 0×4 , 2×4 , 6×4 , 9×4 , 5×4 , 8×4 , 7×4 , 4×4

- Faire calculer 11×5 , 18×5 , 15×5

Mathématiques : *diviser pour partager et grouper*

- Faire feuille remédiation

Lecture : *les 9 vies d'Aristote* (1)



- Observer la première de couverture, faire lire le titre, décrire l'illustration, faire des hypothèses sur qui est Aristote.
- Faire l'activité 1 p 104

- Observer la 4^{ème} de couverture p 104 (encadré blanc) : décrire les : illustrations et la phrase en italique.
- Faire lire le texte de l'encadré et la phrase en italique :
Faire indiquer qui est Aristote, préciser qu'Aristote est le nom d'un philosophe grec.
Indiquer que sur la page 105 on voit Aristote quitté sa maman.
- Faire les activités 2 à 5

Orthographe : le son « ch »

- Dire : un chat charmant cherche une chenille dans un chou.

Quel est le son qu'on entend le plus ?

- Faire les activités p106

Conjugaison : conjuguer le verbe « laver » au présent et à l'imparfait (**me le faire parvenir**)

Lundi :

- Mémoriser les 4 premiers mots p 107
- Faire l'activité 1 p 107

Mardi :

- Dictée :

Par ce chaud dimanche, tu laves tes cheveux.

Par ce chaud dimanche, tu lavais tes cheveux.

Poésie : le petit chat blanc de Claude Roy

- A copier et à illustrer
- Apprendre jusqu'à la ligne 12 (« souris »)

Le petit chat blanc

Un petit chat blanc
Qui faisait semblant
D'avoir mal aux dents
Disait en miaulant :
« Souris mon amie
J'ai bien du souci
Le docteur m'a dit :
Tu seras guéri
Si entre tes dents
Tu mets un moment
Délicatement
La queue d'une souris »

Très obligeamment
Souris bonne enfant
S'approcha du chat
Qui se la mangea.
Moralité :
Les bons sentiments
Ont l'inconvénient
D'amener souvent
De graves ennuis
Aux petits enfants
Comme-z-aux souris.

Claude Roy

5. Il y a 35 chocolats à partager. Chacun en reçoit 5.
Combien de personnes ont reçu des chocolats ?

Aide-toi du schéma ci-dessous et écris la bonne réponse :

