

Mercredi 3 juin
CE2

RITUELS

- Trouve et corrige les erreurs dans chaque phrase

- a) Je dors tous les soirs à la belle étoile. .
b) Il faut que tu ranges ta chambre !
c) Des œufs sont cachés partout dans la maison.

FRANCAIS

- Dictée : Faire la dictée du jour (document en pièce jointe)

Apprendre les cinq derniers noms communs.

- Lecture documentaire : observe / lis le document puis répons aux questions.



3

date:

- Quelle ville est-elle située le plus au sud de l'île? Il s'agit de Saint-Joseph.
- Quelle ville est-elle située le plus au nord de l'île? Il s'agit de Saint-Denis.
- Quelle ville est-elle située le plus à l'ouest de l'île? Il s'agit de Saint-Gilles.
- Si je suis à Saint-Leu et que je vais vers le nord, quelle ville vais-je rencontrer en premier? Il s'agit de La Saline.
- Si je suis à Piton Sainte-Rose et que je vais vers le sud, quelle ville vais-je rencontrer en premier? Il s'agit de Saint - Philippe.

4

date:

- Il y a une ligne de bus qui traverse l'île de Saint-Pierre à Saint-Benoit. Dans quelles villes le bus va-t-il s'arrêter? Il s'arrête dans les villes de Le Tampon et la plaine des Cafres.
- M. Hoarau est à Grand Îlet. Il veut aller à Saint-Denis. Quelle ville va-t-il traverser? Il va traverser Saint-André.
- M. Grondin habite à Saint-Joseph. Par quelles villes va-t-il passer pour aller à Saint-Benoit?
 - Itinéraire n° 1: Il passe par Saint-Pierre, le Tampon et la plaine des Cafres.
 - Itinéraire n° 2: Il passe par Saint-Philippe et Piton Sainte-Rose.

- Poésie : Revoir les trois premières strophes du poème "Liberté" de Paul Eluard.

MATHEMATIQUES

- Calcul mental

$3 \times 6 = 18$	$9 \times 6 = 54$	$3 \times 7 = 21$	$10 \times 7 = 70$	$8 \times 8 = 64$
$5 \times 4 = 20$	$6 \times 6 = 36$	$4 \times 8 = 32$	$7 \times 9 = 63$	$8 \times 6 = 48$

- Problèmes

Problème 1 : Avec 138 m de ficelle, on fait 3 pelotes de la même taille.

Combien mesure chaque pelote ?

$$138 : 3 = 46$$

Chaque pelote mesure 46 m.

Problème 2 : Un camion transporte 5 gros bidons qui, ensemble, pèsent 475 kg.

Combien pèse chaque bidon ?

$$475 : 5 = 95$$

Chaque bidon pèse 95 kg.

Problème 3 : Un fruitier a ramassé 163 nectarines et les vend dans des cagettes de 6 nectarines.

Combien de cagettes complètes peut-il préparer ?

$$163 : 6 = 27$$

Il peut préparer 27 cagettes complètes.