

## MARDI 17 DECEMBRE

Disciplines	
<u>Rituels de décembre</u>	Calendrier de l'avent « un jour une énigme » Vendée Globe suivi
<u>Grandeurs et mesures</u>	Identifier les angles aigus, obtus, droits Exercices d'entraînement dans le cahier du jour
<u>Lexique</u>	Connaître les notions de synonymie, antonymie exercice d'application 16 et 18 +20 p.167 du manuel dans le cahier du jour
<u>Calcul mental</u>	Fiche cahier du jour cf ci-dessous
<u>Résolution de problèmes</u>	Résoudre des problèmes simples cf ci-dessous
<b>PAUSE MERIDIENNE</b>	
<u>Lecture/compréhension</u>	texte « Berlingot a disparu » de Claude Millet + questions sur feuille (classeur)
<u>Sciences</u>	«Comment choisir ses aliments pour être en bonne santé ?». Connaître les différentes familles d'aliments. Savoir constituer un menu équilibré Etude de documents + leçon dans classeur
<u>Lecture</u>	Lecture offerte

### Calcul mental

Calculer avec des multiples de 25

$$\begin{array}{llll}
 3 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 150 \rightarrow \underline{\quad} & 5 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 200 \rightarrow \underline{\quad} \\
 4 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 250 \rightarrow \underline{\quad} & 8 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 200 \rightarrow \underline{\quad} \\
 1 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 125 \rightarrow \underline{\quad} & 9 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 150 \rightarrow \underline{\quad} \\
 7 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 200 \rightarrow \underline{\quad} & 8 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 175 \rightarrow \underline{\quad} \\
 1 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 175 \rightarrow \underline{\quad} & 7 \times 25 = \underline{\quad} & 25 \text{ ds } 125 \rightarrow \underline{\quad}
 \end{array}$$

### Résolution de problèmes

Résoudre des problèmes simples

#### Résous le problème et réponds en précisant l'unité

	Réponse	Correction
Mathieu collectionne les bandes dessinées. Il en possède déjà 214. Sachant qu'il en achète cinq par mois, combien sa collection comptera-t-elle de bandes dessinées dans un an ?		
Elsie veut acheter une voiture au prix de 16 000€. Elle renonce au toit ouvrant qui vaut 359€. Quel sera le prix de la voiture ?		

**Devoirs Mardi 7 janvier**

<b>Français</b>	Apprendre leçon 17 =>contrôle
<b>Mathématiques</b>	Apprendre leçon 17 + savoir refaire les exercices
<b>Anglais</b>	Savoir se présenter (nom, prénom, où j'habite, hobbies, couleur préférée)
<b>Sciences</b>	Apprendre les 4 leçons sur l'alimentation