

Lundi 7 décembre

Dictée 1 semaine 6

On avait toujours l'impression que, pendant qu'il regardait dehors, il n'écoutait
vraiment rien de ce que racontait la maîtresse.

= elle

Liste 6 du 30 novembre au 11 décembre

Verbes	Adjectifs (ou participes passés)
regarder écouter demander raconter répéter oublier paraître	incroyable
Noms	Mots invariables
impression maîtresse mot	toujours pendant que dehors rien pourtant sans jamais vraiment

Groupes du jour:

Cyril: Projet BD

Thaïs, Pauline et Mahissa: le présent

Valentin, projet Vendée Globe

Mathias: maths, le temps

Shirine: liste de mots et fiche présent

2e partie de matinée:

Shirine: projet BD + vidéo vendée globe

Valentin, Hugo, Alicia: mesurer le temps

Cyril: projet vendée globe + vidéo

mesurer le temps: un outil, le calendrier

Calendrier 2020

	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOUT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE
ME	1 SA	1 DI	1 ME	1 VE	1 LU	1 ME	1 SA	1 MA	1 JE	1 DI	1 MA	1
JE	2 DI	2 LU	2 JE	2 SA	2 MA	2 JE	2 DI	2 ME	2 VE	2 LU	2 ME	2
VE	3 LU	3 MA	3 VE	3 DI	3 ME	3 VE	3 LU	3 JE	3 SA	3 MA	3 JE	3
SA	4 MA	4 ME	4 SA	4 LU	4 JE	4 SA	4 MA	4 VE	4 DI	4 ME	4 VE	4
DI	5 ME	5 JE	5 DI	5 MA	5 VE	5 DI	5 ME	5 SA	5 LU	5 JE	5 SA	5
LU	6 JE	6 VE	6 LU	6 ME	6 SA	6 LU	6 JE	6 DI	6 MA	6 VE	6 DI	6
MA	7 VE	7 SA	7 MA	7 JE	7 DI	7 MA	7 VE	7 LU	7 ME	7 SA	7 LU	7
ME	8 SA	8 DI	8 ME	8 VE	8 LU	8 ME	8 SA	8 MA	8 JE	8 DI	8 MA	8
JE	9 DI	9 LU	9 JE	9 SA	9 MA	9 JE	9 DI	9 ME	9 VE	9 LU	9 ME	9
VE	10 LU	10 MA	10 VE	10 DI	10 ME	10 VE	10 LU	10 JE	10 SA	10 MA	10 JE	10
SA	11 MA	11 ME	11 SA	11 LU	11 JE	11 SA	11 MA	11 VE	11 DI	11 ME	11 VE	11
DI	12 ME	12 JE	12 DI	12 MA	12 VE	12 DI	12 ME	12 SA	12 LU	12 JE	12 SA	12
LU	13 JE	13 VE	13 LU	13 ME	13 SA	13 LU	13 JE	13 DI	13 MA	13 VE	13 DI	13
MA	14 VE	14 SA	14 MA	14 JE	14 DI	14 MA	14 VE	14 LU	14 ME	14 SA	14 LU	14
ME	15 SA	15 DI	15 ME	15 VE	15 LU	15 ME	15 SA	15 MA	15 JE	15 DI	15 MA	15
JE	16 DI	16 LU	16 JE	16 SA	16 MA	16 JE	16 DI	16 ME	16 VE	16 LU	16 ME	16
VE	17 LU	17 MA	17 VE	17 DI	17 ME	17 VE	17 LU	17 JE	17 SA	17 MA	17 JE	17
SA	18 MA	18 ME	18 SA	18 LU	18 JE	18 SA	18 MA	18 VE	18 DI	18 ME	18 VE	18
DI	19 ME	19 JE	19 DI	19 MA	19 VE	19 DI	19 ME	19 SA	19 LU	19 JE	19 SA	19
LU	20 JE	20 VE	20 LU	20 ME	20 SA	20 LU	20 JE	20 DI	20 MA	20 VE	20 DI	20
MA	21 VE	21 SA	21 MA	21 JE	21 DI	21 MA	21 VE	21 LU	21 ME	21 SA	21 LU	21
ME	22 SA	22 DI	22 ME	22 VE	22 LU	22 ME	22 SA	22 MA	22 JE	22 DI	22 MA	22
JE	23 DI	23 LU	23 JE	23 SA	23 MA	23 JE	23 DI	23 ME	23 VE	23 LU	23 ME	23
VE	24 LU	24 MA	24 VE	24 DI	24 ME	24 VE	24 LU	24 JE	24 SA	24 MA	24 JE	24
SA	25 MA	25 ME	25 SA	25 LU	25 JE	25 SA	25 MA	25 VE	25 DI	25 ME	25 VE	25
DI	26 ME	26 JE	26 DI	26 MA	26 VE	26 DI	26 ME	26 SA	26 LU	26 JE	26 SA	26
LU	27 JE	27 VE	27 LU	27 ME	27 SA	27 LU	27 JE	27 DI	27 MA	27 VE	27 DI	27
MA	28 VE	28 SA	28 MA	28 JE	28 DI	28 MA	28 VE	28 LU	28 ME	28 SA	28 LU	28
ME	29 SA	29 DI	29 ME	29 VE	29 LU	29 ME	29 SA	29 MA	29 JE	29 DI	29 MA	29
JE	30	LU	30 JE	30 SA	30 MA	30 JE	30 DI	30 ME	30 VE	30 LU	30 ME	30
VE	31	MA	31	DI	31	VE	31 LU	31	SA	31	JE	31
	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOUT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	EXCEL-PRACTIQUE.COM

La division

$$578 : 5 = ?$$



La division...

La technique opératoire (01)

$$578 : 5 = ?$$

1./ On cherche « 5 divisé par 5 »... Réponse : 1

$$\begin{array}{r} \overline{5} \ 7 \ 8 \quad | \quad \overline{5} \\ 1 \end{array}$$

2./ On soustrait le résultat de la multiplication...

$$\begin{array}{r} 5 \ 7 \ 8 \quad | \quad 5 \\ - 5 \quad \quad \quad | \\ \hline 0 \quad \quad \quad | \quad 1 \end{array}$$

Lecture collective

Entraînement sur ardoise



La division...

La technique opératoire (02)

$$578 : 5 = ?$$

3./ On descend le chiffre suivant et on cherche « dans 7 combien de fois 5 ? »... Réponse 1

$$\begin{array}{r|l}
 \overline{578} & \overline{5} \\
 -5 & 11 \\
 \hline
 07 &
 \end{array}$$

4./ On refait une soustraction...

$$\begin{array}{r|l}
 \overline{578} & \overline{5} \\
 -5 & 11 \\
 \hline
 07 & \\
 -5 & \\
 \hline
 2 &
 \end{array}$$



La division...

La technique opératoire (03)

$$578 : 5 = ?$$

5./ On descend le chiffre suivant... Et on cherche « dans 28 combien de fois 5 ? »... Réponse : 5
Et on effectue la soustraction...

$$\begin{array}{r}
 \overline{578} \\
 - 5 \\
 \hline
 07 \\
 - 5 \\
 \hline
 28 \\
 - 25 \\
 \hline
 3
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \overline{5} \\
 \hline
 115
 \end{array}$$

$$578 = (5 \times 115) + 3$$