

*Une journée à la
maternelle*

L'accueil

P'tits Bonhommes PRESENTS
AUJOURD'HUI



EMMA



SAÏF



MARINA



EVAN



LOËVAN



YANN



THÉA



MEI



ANGE



DALYA



LOUIS



GABRIEL



MIGUEL



EMMA



PREMIER SERVICE

LOUIS	MEI
SAÏF	ANGE
MARINA	THÉA
	ANGE
	YANN



DEUXIEME SERVICE

LOUIS
EVAN
EMMA
GABRIEL
EMMA

LOUIS
MIGUEL
LEA

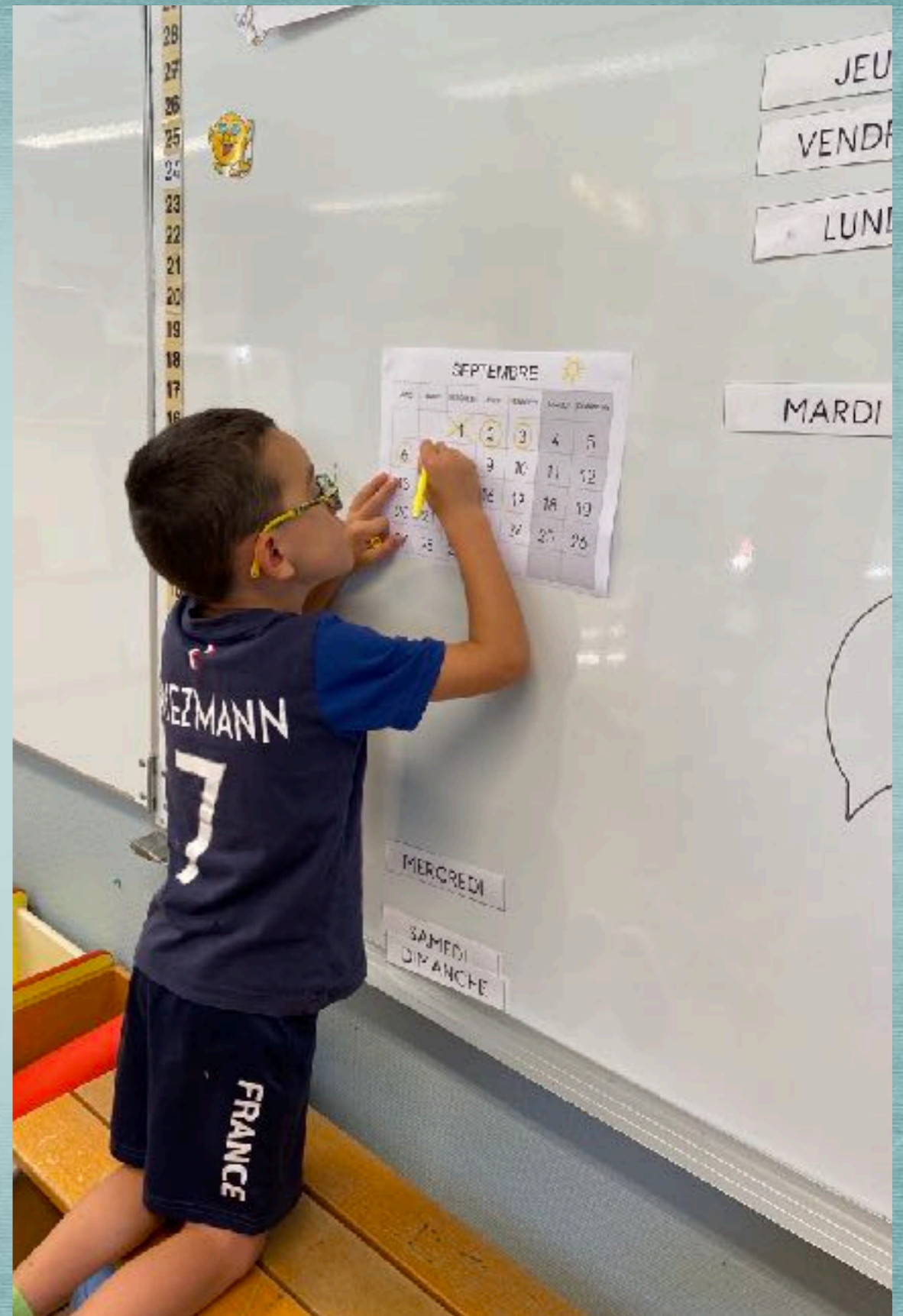








Les rituels



SEPTEMBRE

LUN	MAR	MERC	JEU	VEN	SAM	DIM
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Grands

•	COME	
•	EMMA	
•	LEONIE	
•	LOLA	
•	LUCENZO	
•	NOAH	

TERMINÉ

Les absents 🏠

01

- JANVIER
- FÉVRIER
- MARS
- AVRIL
- MAI
- JUIN
- JUILLET
- AOÛT
- OCTOBRE
- NOVEMBRE
- DÉCEMBRE

SEPTEMBRE

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23





La motricité







La récréation









*Le coin
regroupement*

Activités ritualisées : lecture d'album, langage oral

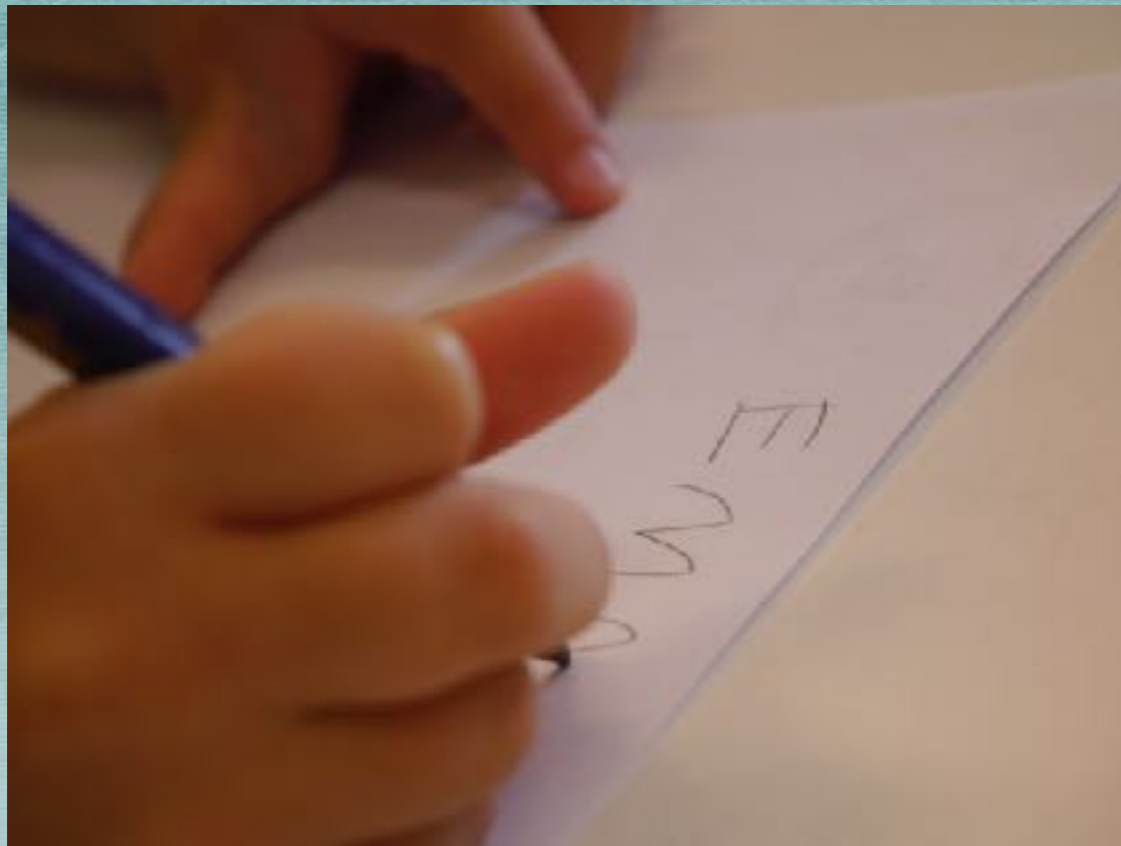




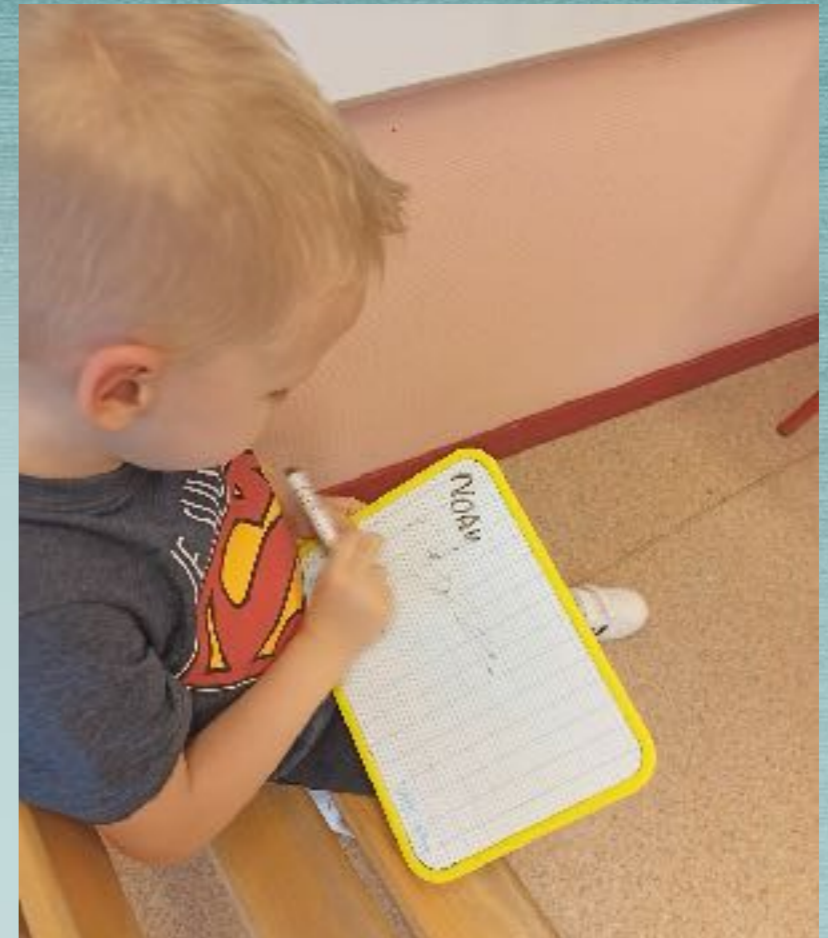


Les activités













Le temps du midi





La sieste



*Le prêt de
bibliothèque*



*Les attendus en
maternelle*

	GS	MS	PS
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions	-Alphabet capitales / scriptes / cursives	-Alphabet capitales / scriptes	-Alphabet capitales
	Phono : Etudes des sons / écriture spontanée / Alphas	Phono : notion de syllabes + sensibilisation sons	Phono : sensibilisation sons
	Ecriture de mots simples / capitales puis cursives.	Ecriture de mots simples / capitales	Les premiers « écrits »
	BAP / encodage en fonction des aptitudes de chacun	Dictée à l'adulte + introduction de la BAP	Dictée à l'adulte

	GS	MS	PS
Acquérir les premiers outils mathématiques	Construction du nombre : Jusqu'à 10	Construction du nombre : Jusqu'à 7	Construction du nombre : Jusqu'à 3 voire 5
	Comptine numérique jusqu'à 30	Mise en place de la comptine numérique	Mise en place de la comptine numérique
	Reconnaitre / distinguer / décrire des formes	Classement / comparaison / tri de formes	Activités de discrimination des formes
	Algorithme / reproduction d'assemblage / puzzle de plus en plus complexes		Algorithme / reproduction d'assemblage / puzzle simples

Et la TPS ?

Explorations
Découverte

Connaissance
des autres
Socialisation

Développement
du langage