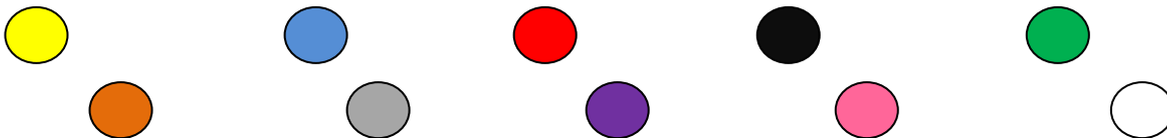


Je connais les lettres : 😊 😐 😞

Je récite l'alphabet : 😊 😐 😞

b	m	c	a	i	l	n	v	w	F	B	I	E	O	N	S	U
z	d	g	e	o	t	s	u	f	H	J	R	P	M	K	V	C
p	h	j	q	k	r	x	y	D	A	Q	T	W	G	L	Y	X

Je connais les couleurs : 😊 😐 😞



Je colorie de la même couleur les lettres identiques : 😊 😐 😞

a	s	E	B	V	b	l
e	L	A	M	r	n	s
i	v	i	R	a	l	m
b	m	l	S	e	v	

Je recopie des mots en majuscules : 😊 😐 😞

en cursive : 😊 😐 😞

PAPA _____

MAMAN _____

FILLE _____



Colorie le mot demandé : 😊 😐 😞

papa	petit	papa	Porter	papa
école	école	élève	étudier	école
livre	lit	livre	livre	lièvre

Relie les mots identiques : 😊 😐 😞

lundi
mardi
mercredi
jeudi

mercredi
jeudi
lundi
mardi

Je lis des syllabes : 😊 😐 😞

ma	vi	po	tri	du	la	ka	il	for
al	nul	cha	bol	cri	sur	une	rose	bé

Je lis des mots : 😊 😐 😞

papa	tapis	livre	moto	tomate	fille	école	vélo
maman	fille	marron	lundi	domino	salade	tour	lune

J'écris des mots : 😊 😐 😞

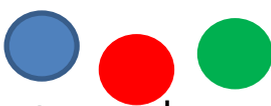
J'écris les mots outils : 😊 😐 😞

J'écris les mots sous les images : 😊 😐 😞

soleil - chat - valise - policier - vélo - maison

Evaluation en lexique (je nomme les mots / je lis les mots)

 Je me présente	 Les couleurs	 matériel scolaire	 les lieux de l'école
 verbes de l'école	 Mots repères	 Mois de l'année	 Les jours

Evaluation de mathématiques

1) Juste avant, après :

.....	9
12
.....	20

26
.....	36
.....	15

2) Je lis les nombres : 😊 😐 😞

Complis numérique jusqu'à

21	12	19	42	36	65	11	82	59
30	41	72	93	132	15	40	13	53

Je calcule 😊😐😞

$8 + 4 = \dots\dots\dots$	$9 + 2 + 1 = \dots\dots\dots$	$8 + 0 = \dots\dots\dots$	$7 - 1 = \dots\dots\dots$	$12 - 3 = \dots\dots\dots$
$6 + 2 = \dots\dots\dots$	$12 + 7 = \dots\dots\dots$	$9 + 8 = \dots\dots\dots$	$16 - 6 = \dots\dots\dots$	$9 - 7 = \dots\dots\dots$
$15 + 6 = \dots\dots\dots$	$20 + 10 = \dots\dots\dots$	$21 + 4 = \dots\dots\dots$	$9 - 4 = \dots\dots\dots$	$10 - 4 = \dots\dots\dots$

Ecris les nombres du plus petit au plus grand : 😊😐😞

6 - 9 - 13 - 4 - 8				

12 - 9 - 24 - 18 - 32				

Je calcule : 😊😐😞

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

J'écris les nombres: 😊😐😞

Complète la carte des nombres : 😊😐😞

1	2	3			6			9	
11			14		16	17			20
	22	23		25	26		28		
31	32		34	35		37		39	40
41		43			46		48	49	