

UNITAT 9

	NOM	LLENGUA	MATEMÀTIQUES
1		Escolta atentament les intervencions dels companys i les companyes.	
2		Participa activament en la conversa contestant preguntes i fent comentaris relacionats amb el tema de conversa.	
3		Entén el missatge de manera global i identifica les idees principals dels textos llegits.	
4		Establix relacions entre les il·lustracions i els continguts dels contes de la unitat.	
5		Realitza narracions senzilles utilitzant expressions temporals.	
6		Escríu còmics imitant textos model.	
7		Reconeix els diferents tipus de nom: de persona, d'animal, de cosa i de lloc.	
8		Aplica correctament les normes ortogràfiques: majúscula en començar a escriure, després de punt i en els noms propis.	
9		Incorpora en l'expressió oral i escrita propia vocabulari nou relatiu a l'aigua, els peixos i els amfibis.	
10		Identifica les quantitats del 0 al 69 associant-les a les seues gràfiques.	
11		Llig i escriu els nombres del 0 al 69.	
12		Descompon nombres en unitats i desenes i en forma de suma.	
13		Aplica els nombres apresos a situacions de la seua vida.	
14		Utilitza els ordinals fins al 5é per a descriure col·leccions ordenades.	
15		Realitza lectures en rellotges digitals i analògics.	
16		Identifica l'hora en punt en un rellotge digital i analògic.	
17		Suma i resta nombres de dues xifres sense portar.	
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

NOM	MATEMÀTIQUES		CIÈNCIES DE LA NATURA		CIÈNCIES SOCIALS	
	UNITAT 9					
1		Compta de manera ascendent sumand 2 i 4.				
2		Analitza l'enunciat d'un problema comprendent les dades i el que es demana.				
3		Selecciona i aplica l'operació adequada per a resoldre un problema.				
4		Identifica els tres més característics dels peixos i els amfibis.				
5		Explica el procés de transformació del cabrós o cullerot en granota.				
6		Mostra interès per l'observació i l'estudi dels peixos i amfibis.				
7		Utilitza les tecnologies de la informació i la comunicació per a obtenir informació, de forma guiada, sobre els éssers vius.				
8		Coneix la importància de l'aigua per als éssers vius.				
9		Anomena elements naturals on hi ha aigua: mars i oceans.				
10		Distingix les característiques i estats de l'aigua.				
11		Explica per a què utilitzem l'aigua.				
12		Valora l'aigua com un bé escàs i desigualment repartit i realitza un consum responsable d'aquesta.				
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						