ISER I de obtener del cuadro	6. ¿Cuál es tu altura?				
¿Que información puedes obtener del cuadro anterior?	En grupos de 6 integrantes, y con la ayuda de una cinta métrica, completa el siguiente cue dro:				
a Mare	NOMBRE EDAD ALTON				
Ahora, busca un calendario del presente año y ubica el dia de tu cumpleaños y el de tus compañeros.					
Domingo:	¿Qué concluimos?				
31 de Empor Victorio					
Lunes:					
20 de licenspre					
Martes: Maria Jeni	¿Quién es el más alto del grupo?				
To Go					
Miércoles: 10 de Februso Ardadma					
lueves:					
2 9 de Abril Min					
ernes:	¿Quién tiene la estatura más baja?				
bado:					
Leiercicio antorios sente a	at or Wi				
l ejercicio anterior ¿qué puedes mencionar?	¿Crees que aumentarán las estaturas el prom- mo año?, ¿por qué?				
nu diadelasemand	The second of th				
erente					

## TALLER 2



## Pregunta orientadora

¿Como puedo medir las características de mi cuerpo?



## ACTIVIDAD N° 1: DESDE EL USO COMPRENSIVO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

 Menciona de qué forma utilizas los siguientes implementos para medir características de tu cuerpo. 2. ¿Qué características físicas puedes medir en la imagen que muestra las etapas del desarrollo de Maria?

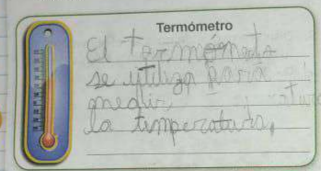
Dibi

5.

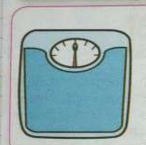
No.

Ene

Fet







Báscula COPUAD PATAO Month you Completed the service of t



¿Qué pasa con la ropa que lleva puesta? ¿Por qué?



El reloj la interna en el madra el tium po



3. Dibuja tu propio reloj de la vida y explica ¿que cambios refleja en cada hora?



1	hand
2	alternation and
3	WOLD TO THE WORLD
4	ample a carried
5	My coris al chill
6	onlaw mas alta
7	Longo a mon
8	MACH CALLS STORM
9	CAA
10	ANTING MALE BURNEY
11	UNCO TOTAL
12	Trong a fit y from

4. Colorea la siguiente situación:



De acuerdo con la imagen, ¿que va a suceder?

¿Cómo puedes comparar a Hugo y Paco?, ¿por

¿Alguna recomendación para Hugo y Paco?



ACTIVIDAD Nº 3: DESDE LA INDAGACION

5. ¿Cuando cumplimos años? Pregunta a tus compañeros en que mes nacieron. Registra sus respuestas en la siguiente tabla. Colorea un recuadro por cada respuesta y asigna un color distinto para cada mes.

			W.		-			
No. Estudiantes	TO V	THE STATE OF THE S				أكاكا		
Enero								
Febrero	福建							
Marzo			No.					
Abrit	30.33				+			
Mayo	(RGL							
Abril Mayo Junio	Mild				-		-	
Julio					+ 1			
Agosto								
Septiembre				4				
Octubre						+		
Voviembre							111.00	
Diciembre				سلسلب	SE			cioncias Na

turales