



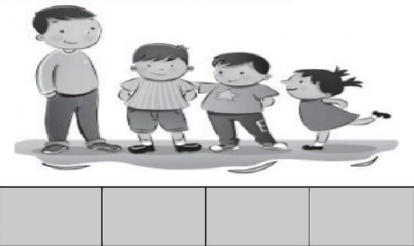
ÁREA DE RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

FICHA APLICATIVA SEMANA N°3 - DESAFÍA TU HABILIDAD PROBLEMAS DE ORDENAMIENTO

Apellidos y Nombres:	N° de orden:	Sección "		"	
Maestros(as): Equipo de tercer grado de primaria		Fecha:	/	/2021	
COMPETENCIA: RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN		23			
CAPACIDAD: Modela objetos con formas geométricas y sus transformaciones					
DESEMPEÑO: Establece relaciones entre datos de ubicación de personas del entorno, y lo expresa con un gráfico, teniendo a los objetos fijos como					
puntos de referencia.					

Resuelve las siguientes situaciones usando una tabla y responde:

 Eva es la más baja de cuatro hermanos. Raúl es más bajo que Daniel, y Alan es más bajo que Raúl. ¿Cuál de los hermanos es el más alto?



	hermano más alto es:	
ГΙ.	nermano mas allo es :	

2. Fátima, Ángel y Mateo viven en un edificio de cuatro pisos, en un piso diferente cada uno. Ángel vive más abajo que Mateo, y Fátima no sube escaleras para ir a su vivienda. Si ninguno de ellos vive en el segundo piso ¿Quién vive en el cuarto piso?



F	n e	cuarto piso vive:	