Nombre:		_ Fecna:			
POTEN	CIANDO MI	APREND	IZAJE (	CON	7
	RAÍCES CO	DIDIANA	S		
Lee y resuelve los		5 5		n y Rac	liación
aplicados a situacio	0.70				
Escribe el resultado			iente.		
		•			
1Completa la poten	cia:				
3 <sup>4</sup> =					
2Aplica la propieda	d de producto d	le potencias	:		
$2^3 \times 2^2 =$	ser nos <del>a</del> vectores esta a				
1					
3Un terreno cuadra	do mide 81 m².	¿Cuánto m	ide cada la	do?	
√81 =			1	\ -	
			\ /h	9	
4Selecciona la opció		os igual a (2	3)2 2		>
¿Cuál de las siguient • ( ) 2 <sup>5</sup>	es expresiones (	1000	3)	_ /	/
• ( ) 2 <sup>6</sup>	- ( )	2		\/	
				~	
5Calcula la raíz cua	drada:				
√49 =	2				
6Une con flechas la	potencia con su	ı resultado:	D 1	14 - 1 -	
Potencia 2 <sup>3</sup>	101		Resul a) 9	itado	
32			b) 16		
$\frac{3}{4^2}$			c) 8		
7Reflexiona:					
Escribe con tus palal	bras para qué si	rven las pot	tencias y ra	aíces en	ı la
vida diaria				7 =	==//
<del>1</del> 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		<u> </u>		5 V	4 //
0				1	1/12
				L	
2					0

**BLIVEWORKSHEETS**