Nom:		
	$(-2)^4 =$	
	$(-3)^{-5} =$	
	$5^2 =$	
	$\sqrt{36} =$	
Nom:	Prénom :	
	$(-2)^5 =$	
	$(-3)^{-4} =$	
	$4^2 =$	
	$\sqrt{49} =$	
Nom:	Prénom :	
	$(-2)^4 =$	
	$(-3)^{-2} =$	
	$7^2 =$	
	$\sqrt{25} =$	
Nom:		
	$(-2)^5 =$	
	$(-3)^{-3} =$	
	$9^2 =$	
	$\sqrt{16} =$	