

## ACTIVIDADES DE ESO

<b>Nome e apelidos:</b>		<b>Curso:</b> <b>2º</b>
<b>Quincena nº:</b> <b>1</b>	<b>Materia:</b> <b>Matemáticas</b>	
<b>Data:</b>	<b>Profesor/a:</b>	

1. Calcula o valor das seguintes potencias:

a)  $-3^5 =$

b)  $(-2)^6 =$

c)  $(-5)^3 =$

2. Calcula:

a)  $(7 \cdot 2)^3 =$

b)  $\left(\frac{12}{3}\right)^2$

c)  $(6 \cdot 5)^0 =$

3. Realiza as seguintes operacións (expresa o resultado como unha potencia):

a)  $7^5 \cdot 7^6 =$

b)  $\frac{5^9}{5^2} =$

c)  $(2^6)^5 =$

4. Expresa en notación científica:

a)  $62310000 =$

b)  $0,00000289 =$

c)  $0,00000005 =$