

## MATEMÁTICA: SITUACIONES PROBLEMÁTICAS.

-OBSERVA UNA PROMOCIÓN DE VIAJE PARA CONOCER COMO LAS OFRECEN, QUE DATOS TIENEN, QUE TENGO QUE TENER EN CUENTA, COMO VOY A ELEGIR UN LEGAR, ETC.

1)-REALIZAREMOS UNA LECTURA COMPARATIVA DE LA INFORMACIÓN QUE OFRECE ESTA PROPAGANDA.

**EN FORMA ORAL, RESPONDE:**

¿CONOCES CALAFATE?

¿POR QUÉ TENDRÁ ESA VESTIMENTA EN LA IMAGEN SI HAY GLACIARES, HIELO, AGUA EN LA IMAGEN?

¿LAS DOS PROMOCIONES SON DEL SUR DE NUESTRO PAÍS?



2).RESOLVER LAS SIGUIENTES SITUACIONES:

**¿CUÁNTO MÁS CARO ES ESTE LUGAR, SEGÚN LA TARIFA ANTERIOR?  
SEÑALA LA OPCIÓN CORRECTA**

**\$16.140**

**\$16.260**

**\$16.240**

**¿CUÁNTO MÁS CARO ES CON UN PLAN DE 18 CUOTAS?  
SEÑALA LA OPCIÓN CORRECTA**

**\$25.920**

**\$25.820**

**\$25.120**

**¿CUÁNTO MÁS CARO ES EL DÍA ADICIONAL?  
SEÑALA LA OPCIÓN CORRECTA**

**TIENEN EL MISMO PRECIO**

**\$200 MÁS**

**\$25 MENOS**