

# MATEMÁTICAS

1.- **Redondea** los precios de los siguientes platillos o alimentos.  
Luego, escribe la **descomposición aditiva** de cada cantidad.



Filete de pescado \$ 184

<b>D</b>	<b>C</b>
----------	----------

Descomposición aditiva:



Paquete de 2 pizzas y  
papas \$ 259

<b>D</b>	<b>C</b>
----------	----------

Descomposición aditiva:



Paquete de banderillas de fruta \$ 76

<b>D</b>	<b>C</b>
----------	----------

Descomposición aditiva:

2.- Da clic en el **número compatible**.

53	60	55		194	195	200
266	300	265		17	20	15

# CIENCIAS NATURALES

3.- Arrastra al PLATO DEL BUEN COMER los alimentos y las etiquetas correspondientes a cada grupo.

**LEGUMINOSAS**  
**ORIGEN ANIMAL**

**CEREALES**

**FRUTAS Y**  
**VERDURAS**



4.- Da clic en las características que debe tener la alimentación.

**ABUNDANTE**

**SENCILLA**

**INOCUA**

**EQUILIBRADA**

**INCOLORA**

**VARIADA**

**CHATARRA**

**SUFICIENTE**

**ADECUADA**