



## Ficha 7: Propiedades de la Adición



1. Identifica si la cantidad de la derecha es mayor  $>$ , menor  $<$  o igual  $=$ , que la cantidad de la izquierda.

Ejemplos:  $234 > 215$   
mayor

$256 < 280$   
menor

$34 = 34$   
igual

- a) 356    450                      b) 862    675                      c) 9802    549

2. Aplica la propiedad asociativa de la suma, realiza en tu cuaderno y anota aquí la respuesta:

Ejemplo:  $25+36+35 = (25+36) + 35$   
 $61 + 35$   
 $96$

- a)  $23+4+8=$                       b)  $32+50+1+7=$                       c)  $6+90+11+8+2=$

3. Aplica la propiedad conmutativa de la suma, realiza en tu cuaderno y anota aquí la respuesta:

Ejemplo:  $20+7=7+20$   
 $27 = 27$

- a)  $65+37= 37+65$                       b)  $96+80=80+96$                       c)  $937+282=282+937$

4. Realiza las siguientes operaciones en tu cuaderno y anota aquí la respuesta:

a)  $(4+5+3)+8=$                       b)  $150-(14-6)=$                       c)  $(9-6)+4=$

d)  $(15-7)+(6-1)+(9-6)+(19+8)-(3-1)+(4+5)=$

e)  $350-2-125+4-(31-30)-(7-1)-(5-4+1)=$

f)  $(8-1)-(16-9)+4-1+9-6+(11-6)-(9-4)=$



